General Editors:

Dr. A. N. UPADHYE & Dr. H. L. JAIN

बीर सेवा मंदिर पुस्तकाल विनरस न 6785 SIMHASŪRARSI'S

LOKA-VIBHĀGA

(An Important Sanskrit Text dealing with Jaina Cosmography etc.)

Authentically Edited for the first time with Hindi Paraphrase, Various Readings, Appendices etc.

BY

Pt. BALCHANDRA SIDDHANTA-SHASTRI Jaina Samskrti Samraksaka Samgha, SHOLAPUR.

PUBLISHED BY

GULABCHAND HIRACHAND DOSHI
Jaina Samskrii Samraksaka Samgha, SHOLAPUR.

1962

All Rights Reserved

Price Rupees 10 only

First Edition 750 Copies

Copies of this book can be had direct from Jaina Samskrti Samrakshaka Sangha, Santosha Bhavan, Phaltan Galli, Sholapur (India)

Price Rs. 10 per copy, exclusive of postage

जीवराज जैन ग्रंथमालाका परिचय

सोलापूर निवासी ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचदजी दोशी कई वर्षींसे संसारसे उदासीन होकर धर्मकायेमें अपनी वृत्ति लगा रहे थे। सन् १९४० में उनकी यह प्रबल इच्छा हो उठी कि अपनी न्यायोपाजित संपत्तिका उपयोग विशेष रूपसे धर्म और समाजकी उन्नतिके कार्यमें करें। तदनुसार उन्होंने समस्त देशका परिभ्रमण कर जैन बिद्वानोंसे साक्षात और लिखित सम्मतियां इस बातकी संग्रह कीं कि कौनसे कार्यमें संपत्तिका उपयोग किया जाय । स्फूट मतसंचय कर लेनेके पब्चात सन् १९४१ के ग्रीष्म कालमें ब्रह्मचारीजीने तीर्थक्षेत्र गजपंथा (नासिक) के शीतल वानावरणमें विद्वानोंकी समाज एकत्र की और ऊहापोह पूर्वक निर्णयके लिए उक्त विषय प्रस्तुन किया । विद्वत-सम्मेलनके फलस्वरूप ब्रह्मचारीजीने जैन संस्कृति तथा साहित्यके समस्त अगोंके संरक्षण. उद्धार और प्रचारके हेत्से 'जैन संस्कृति सरक्षक संव'की स्थापना की और उसके लिए ह. ३०,००० तीस हजारके दानकी घोषणा कर दी । उनकी परिग्रहनिवत्ति बढती गई, । ओर सन १९४४ में उन्होंने लगभग ह. २,००,००० दो लाखकी अपनी सपूर्ण संपत्ति संघको ट्रस्ट रूपसे अर्पण कर दी। इस तरह आपने अपने सर्वस्वका त्याग कर दि. १६-१-५७ को अत्यन्त सावधानी और ममाधानसे समाधिमरणकी आराधना की। इसी संघके अंतर्गत 'जीवराज जैन ग्रंथमाला'का संचालन हो रहा है। प्रस्तुत ग्रंथ इसी ग्रंथमालाका तेरहवां पूष्प है।

प्रकाशक गुलाबचंद हिराचंद दोशी जैन संस्कृति संरक्षक संव सोलापूर मुद्रक संकर रामचंद्र दाते यशवंत मुद्रगालय, १८३५ सदाशिव, पूना २

लोकविभागः



स्व. ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचंदजी दोशी, मस्यापक, जैन सस्कृति सरक्षक सघ, शोलापूर

जीवराज जैन ग्रंथमाला, ग्रंथ १३.

ग्रन्थमाला-सम्पादक

हाँ. आ. ने. उपाध्ये एम्. ए., डी. लिट. कोल्हापूर और

डॉ. हीरालाल जैन, एम. ए., एल्एल्. बी., डी. लिट. जबलपूर

श्री सिंहसूर्राष-विरचित

लोक-विभाग

(जैन विश्व-विधान-प्ररूपक संस्कृत-ग्रन्थ)

हिन्दी अनुवाद, आलोचनात्मक प्रस्तावना, पाठान्तर एवं परिशिष्टों आदिसे सहित प्रथम वार सम्यादित

सम्पादक

बालचन्द्र सिद्धान्तशास्त्री जैन संस्कृति संरक्षक संघ, सोलापूरः

प्रकाशक

गुलाबचन्द हीराचन्द दोशी जैन संस्कृति संरक्षक संघ, सोलापुर

बि. सं. २०१९]

बीर-निर्वाण सं. २४८८

[ई. सन् १९६२

विषयानुक्रमाणिका

विषय	पृद्
ग्रन्थमालाके सम्पादकोंका वक्तव्य	4 -9
सम्पादकीय वक्तव्य	' '9—,
प्रस्तावना	९- ३६
१. हस्तिलिखित प्रतियां	•
२. ग्रन्थपरिचय	•
३. विषयका सारांश	१६
४. ग्रन्थकार	र १६
५. ग्रन्थका वैशिष्टच	१६
६. ग्रन्थका वृत्त और भाषा	१९
७. ग्रन्थरचनांका काल	, , २३
८. क्या सर्वनन्दिकृत कोई लोकविभाग रहा है ?	ર ५
९. लोकविभाग व तिलोयपण्णत्ती	٠. ع د
१०. लोकविभाग व हरिवंशपुराण	₹ ₹
११. लोकविभाग व आदिपुराण	, , \$ &
१२. लोकविभाग व त्रिलोकसार	ર ે
विषय-सूची	ર ૨ ૭-५ १
गु ढ़ि-पत्र	42
लोकविभाग मूल व हिन्दी अनुवाद	१ -२२५
परिशिष्ट	२२६-२५६
१. क्लोकानुक्रमणिका	774
२. उद्धृत-पद्यानुक्रमणिका	२ ४१
३. विशिष्ट-शब्द-सूची	7 83

प्रधान सम्पादकीय वक्तव्य

प्रस्तुत ग्रंथमालामें हम करणानुयोग विषयक दो ग्रंथों-तिलोयपण्णत्ति और अध्यूतीव-पण्णत्ति - को पाठकोंके हाथमें सौंप चुके हैं। अब उसी विषयका यह तीसरा ग्रंथ उपस्थित है।

इस प्रंथके सम्पादकने अपनी प्रस्तावनामें इस रचनाका अनेक दृष्टिवांसे परिचय कराया है जो प्रंथकी भाषा, विषय व इतिहासकी जानकारीके लिये महत्त्वपूर्ण है। विशेष ध्यान देने योग्य इस ग्रंथके अन्तकी प्रशस्ति है जिसमें कहा गया है कि "इस विश्वकी रचनाका जो स्वरूप भगवान् महावीरने बतलाया, सुधर्मादि गणधरोंने जाना और आचार्यपरम्परासे चला आया, उसे ही सिंहसूर ऋषिने भाषापरिवर्तनसे यहां रचा है" (११, ५१)। ग्रंथकारके इस कथनसे सुस्पष्ट है कि जिस परम्परासे उन्हें यह ज्ञान प्राप्त हुआ उसमें महावीरसे लगाकर सनके समय तक कोई भाषापरिवर्तन नहीं हुआ था; उन्होंने ही उसे भाषान्तरका रूप दिया। यह भली भांति ज्ञात है कि महावीर स्वामीने अपना उपदेश संस्कृतमें नहीं, प्राकृतमें दिया था, और उनके गणधरोंने तथा उनके अनुयायी आचार्योंने भी उसे प्राकृतमें ही ग्रंथरूपसे रचा था, सिंहसूरको अपने कालमें प्राकृत पठन-पाठनके ह्नास व संस्कृतके अधिक प्रसारके कारण यह आवश्यकता प्रतीत हुई होगी कि इस विषयका ग्रंथ संस्कृतमें भी उतारना चाहिये, और यही उनके भाषापरिवर्तनका हेतु रहा।

अब प्रश्न उत्पन्न होता है कि उक्त प्राकृत रचनाकी परम्परामें किस विशेष ग्रंथके आधारसे सिंहसूरने यह भाषापरिवर्तन उपस्थित किया ? इसका उत्तर भी उन्होंने आगे के पद्य (११, ५२ आदि) में बहुत स्पष्टतासे दे दिया है। अपने कार्यके लिये उनके सम्मुख जो ग्रंथ विशेष रूपसे उपस्थित था वह था सर्वनन्दि मुनि द्वारा लिखित वह शास्त्र जो उन्होंने काञ्चीनरेश सिंहवर्माके राज्यकालमें शक संवत् ३८० में पूर्ण किया था। इस प्रकार इसमें किसी संशयको अवकाश नहीं रहता कि प्रस्तुत संस्कृत रचना मुख्यतः मुनि सर्वनन्दि की प्राकृत रचनाके आधारसे की गई है। उस प्राकृत ग्रंथका क्या नाम था, यह यद्यपि उक्त प्रशस्तिमें पृथक् रूपसे नहीं कहा गया, किन्तु प्रसंग पर से स्पष्टतः उसका नाम 'लोयविभाग' (सं. लोकविभाग) ही रहा होगा। जब कोई लेखक प्रतिज्ञापूर्वक एक ग्रंथका भाषापरिवर्तन अर्थात् आधुनिक शब्दोंमें अनुवाद मात्र करता है तब वह उस ग्रंथका नाम बदलनेका साहस नहीं करता। दूसरे तिलोयपण्णित्तमें 'लोय-विभाग' का अनेक वार प्रमाणरूपसे उल्लेख किया गया है जिसका अभिप्राय सिंहसूरकी रचनासे कदापि नहीं हो सकता। इससे सर्वनन्दिकी रचनाका नाम लोयविभाग, तथा उसकी प्राचीनता व मान्यता भले प्रकार सिद्ध होती है।

इस परिस्थितिमें प्रस्तुत ग्रंथके विद्वान् सम्पादकने अपनी प्रस्तावना (पृष्ठ २५) में जो 'क्या सर्वनिन्दकृत कोई लोकविभाग रहा है ?' 'सम्भव है उसका कुछ अन्य ही नाम रहा हो, और वह कदाचित् संस्कृतमें रचा गया हो' इत्यादि वाक्यों द्वारा सर्वनिन्दकी रचना और उसके प्रस्तुत ग्रंथकी आधारभूमि होनेमें एक बड़ी शंकाशीलता प्रकट की है वह निरर्थक प्रतीत होती है। जब प्रस्तुत लेखक प्रतिज्ञापूर्वक एक पूर्वग्रंथका भाषापरिवर्तन मात्र कर रहे हैं, तब स्पष्ट है कि उन्होंने अपनी रचनाका वही नाम रखा होगा जो उसका आधारभूत ग्रंथ था। यदि ऐसा न होता तो जब उन्होंने उसके रचियताका नाम लिया, उनके कालके राजाका भी और रचनाकालका भी निर्देश किया तब वे उसका असली नाम छिपाकर क्यों रखते? यदि वह मूल ग्रंथ संस्कृतमें ही था तब उसका उसी भाषामें रूपान्तर करने और उसे भाषा परिवर्तन कहनेका क्या हेतु रहा होगा? संस्कृतका संस्कृतमें ही भाषापरिवर्तन करना विद्यार्थियोंके अभ्यासके लिये अवश्य सार्थक है, किन्तू ग्रंथकारके लिये न तो वह कुछ अर्थ रखता है और न प्राचीन प्रणालीमें उसे भाषापरिवर्तन कहे जानेके कोई अन्य प्रमाण दिखाई देते । हां, प्राचीन प्राकृत ग्रंथोंके संस्कृत रूपान्तर अनेक दृष्टिगोचर होते हैं। अभी जो हरिदेवकृत अपभ्रंश भाषाका 'मयण-पराजय-चरिउ ' ज्ञानपीठ, काशी, से प्रकाशित हुआ है उसका उन्हींकी पांच पीढी पश्चात नागदेव द्वारा संस्कृत रूपान्तर किया गया था। नागदेवने स्पष्ट कहा है कि "जिस कथाको हरिदेवने प्राकृतमें रचा था उसे ही मैं भव्योंकी धर्मवृद्धिके लिये संस्कृतबद्ध उपस्थित करता हं। " इस प्रकार प्राकृतका संस्कृतमें भाषापरिवर्तन करनेकी प्रतिज्ञा करके भी नागदेवने अपनी रचनामें बहुत कुछ नयापन लानेका प्रयत्न किया है और ज्ञानार्णव आदि ग्रंथोंसे अनेक अवतरण भी जोड़ दिये हैं। सिहसूर द्वारा किये गये लोकविभाग के भाषापरिवर्तनको हमें इसी प्रकार समझना चाहिये। उसमें यदि पीछेके लेखकोंके अवतरणादि मिलते हैं तो उनसे उसका सर्वनन्दिकी रचनाके संस्कृत रूपान्तर होनेकी बात असिद्ध नहीं होती।

पं. बालचन्द्रजीने जो इस ग्रंथके संशोधन, अनुवाद व प्रस्तावना लेखनमें परिश्रम किया है उसके लिये प्रधान सम्पादक उनके कृतज्ञ हैं।

इस बातका हमें परम हर्ष है कि इस ग्रंथमालाके मन्त्री व अन्य अधिकारी मालाके प्रकाशनकार्यको गतिशील बनानेके लिये सदैव तत्पर रहते हैं। उनके इसी उत्साहके फलस्वरूप यह ग्रंथमाला इतना प्रकाशनकार्य कर सकी है, और आगे बहुत कुछ करनेकी आशा रखती है।

कोल्हापूर जबलपूर

आः नेः उपाध्ये हीरालाल जैन

सम्पादकीय वक्तव्य

लगभग सात वर्ष पूर्व मेरे अमरावती रहते हुए जब जंबूदीवपण्णत्तीके प्रकाशनका कार्य वल रहा था तब श्री डॉ. हीरालालजी और डॉ. ए. एन्. उपाध्येजीकी यह प्रबल इच्छा दिखी कि वर्तमान लोकविभागको प्रामाणिक रीतिसे संपादित कर उसे भी इस जीवराज जैन ग्रन्थमालासे प्रकाशित कराया जाय। तिलोयपण्णत्तीमें अनेक स्थलोंपर जिस लोकविभागका उल्लेख किया गया है उसका इस वर्तमान लोकविभागसे कितना सम्बन्ध है, इसका अध्ययन चूकि मैं स्वयं भी करना चाहता था; अत एव उक्त दोनों महानुभावोंकी प्रेरणासे मैंने इस कार्यको अपने हाथमें ले लिया था। परन्तु परिस्थित कुछ ऐसी निमित हुई कि अमरावतीमें मुद्रणकी व्यवस्था पूर्वके समान मुचार न रह सकनेसे मुझे षट्खण्डागमके १३ वें भागके प्रकाशनकार्यके लिये लगभग एक वर्ष बम्बई रहना पड़ा, जहां इस कार्यको प्रारम्भ करना शक्य नहीं हुआ। तत्पश्चात् उक्त षट्खण्डागमके शेष १४-१६ भागोंके प्रकाशनकार्यके लिये बम्बईको भी छोड़कर बनारस जाना पड़ा।

बनारसमें उस कार्यको करते हुए जो समय मिलता उसमें इस लोकविभागके अनुवादको चालू कर दिया था। उसकी प्रतिलिपि श्री डॉ. उपाध्येजी बहुत पूर्वमें करा चुके थे और उसे उन्होंने तिलोयपण्णत्तीकी प्रस्तावनामें उसका परिचयादि देनेके लिये मेरे पास बहुत समय पहिले ही भेज दिया था। अनुवादका कार्य मैंनें इसी प्रतिलिपिपरसे प्रारम्भ किया था। किन्तु एक मात्र इसपरसे अनुवादके करनेमें कुछ कठिनाईका अनुभव हुआ। तब मैंने जैन सिद्धान्त-भवन आराकी प्रतिको भिजवा देनेके लिए सुहृद्धर पं. नेमिचन्दजी ज्योतिषाचार्यको लिखा। वे यद्यपि इसका स्वयं संपादन करना चाहते थे, फिर भी मेरे द्वारा उसका कार्य प्रारम्भ कर देनेपर उन्होंने सहष् उस प्रतिको मेरे पास भिजवा दिया और अपने उस विचारको स्थिगत भी कर दिया। परन्तु इस प्रतिमें पूर्वोक्त प्रतिलिपिसे कोई विशेषता नहीं दिखी। इस प्रकार मेरी वह कठिनाई तदबस्थ ही रही।

जब मैं बम्बईमें श्रद्धेय स्व. पं. नाथूरामजी प्रेमीके यहां रह रहा था तब उनके 'जैन साहित्य और इतिहास' के द्वितीय संस्करण का मुद्रणकार्य चालू हो गया था। उसमें पहिला लेख 'लोकविभाग और तिलोयपण्णत्ती 'ही है। उसको मैंने देखा था व तद्विषयक चर्चा भी उनके साथ होती रहती थी। उसका स्मरण करके मैंने अपनी उस किठनाईके सम्बन्धमें प्रेमीजीको लिखा। उन्होंने उसी समय अपनी ओरसे १०० रु. जमा करके ऐ. प. सरस्वती भवन बम्बई की प्रति हस्तगत की और मेरे पास भेज दी। इस प्रतिमें यह विशेषता थी कि श्लोकोंके मध्यमें संख्यांक भी निर्दिष्ट थे। इससे संशोधनके कार्यमें पर्याप्त सहायता मिली। इस प्रकारसे अनुवादका कार्य प्रायः बनारसमें समाप्त हो चुका था। परन्तु वहां रहते हुए प्रथमतः पत्नीका स्वास्थ्य खराब हुआ और वह ठीक भी न हो पाया था कि मैं स्वयं भी बीमार पड़ गया। इस बीमारीके कारण

मुझे बनारस ही छोड़ना पड़ा। लगभग ५-६ मासमें जब स्वास्थ्यलाभ हुआ तब सोलापुर आ जानेपर उसके प्रस्तावनादि विषयक रोष कार्यको पूरा कर सका।

इसके पश्चात् मुद्रणके कार्यमें अधिक विलंब हो गया है। उसे लगभग ४ वर्ष पूर्व मुद्रणके लिये प्रेसमें दे दिया था। परन्तु प्रेसकी कुछ अनिवार्य कठिनाइयोंके कारण उसका मुद्रण कार्य शीघ्र नहीं हो सका। अस्तु।

इन सब कठिनाइयोंसे निकलकर आज उसे पाठकोंके हाथमें देते हुए अत्यधिक प्रसन्नता हो रही है। ऐसे अप्रकाशित प्रन्थोंके प्रथमतः प्रकाशित करनेमें संशोधनादि विषयक जो कठिनाइयां उपस्थित होती हैं उनका अनुभव भुक्तभोगी ही कर सकते हैं। ऐसी परिस्थितिमें यद्यपि प्रस्तुत संस्करणको उपयोगी बनानेका यथासम्भव पूरा प्रयत्न किया गया है; फिर भी इसमें जो त्रुटियां रही हों उन्हें क्षन्तव्य मानता हूं।

मुझे इस बातका हार्दिक दुख है कि जिनका इस कार्यमें मुझे अत्यधिक सहयोग मिला है वे स्व. प्रेमीजी हमारे बीचमें नहीं है व इस संस्करणको नहीं देख सके। फिर भी स्वर्गमें उनकी आत्मा इससे अवश्य सन्तुष्ट होगी, ऐसा मानता हूं।

अन्तमें मैं सुहृद्धर पं. नेमिचन्द्रजी ज्योतिषाचार्यको नहीं भूल सकता हूं कि जिन्होंने प्रस्तुत ग्रन्थके स्वयं संपादनविषयक विचारको छोड़कर जैन सिद्धान्त-भवन आराकी प्रतिको भेजते हुए मुझे इस कार्यमें सहायता पहुंचायी है। आदरणीय डॉ. उपाध्येजी और डॉ. हीरालालजीका तो मैं विशेष आभारी हूं, जिनकी इस कार्यमें अत्यधिक प्रेरणा रही है तथा जिन्होंने प्रस्तावनाको पढ़कर उसके सम्बन्धमें अनेक उपयोगी सुझाव भी दिये हैं। श्री. डॉ. उपाध्येजीने तो ग्रन्थकी उस प्रतिलिपिको भी मुझे दे दिया जिसे उन्होंने स्वयं कराया था। साथ ही उन्होंने ग्रन्थके अन्तिम फूफोंको भी देखनेको कृपा की है। श्री. पं.जिनदासजी शास्त्री न्यायतीर्थने ग्रन्थकी श्लोकानुक्रमणिकाको तैयार कर हमें अनुगृहीत किया है। जिस जीवराज जैन ग्रन्थमालाकी प्रबन्ध समितिने इस ग्रन्थके प्रकाशनकी अनुमित देकर मुझे प्रोत्साहित किया है उसका भी मैं अतिशय कृतज्ञ हूं। इत्यलम् ।

श्रुत-पंचमी वी. नि. सं. २४८८ बालचन्द्र शास्त्री

प्रस्तावना

१. हस्तलिखित प्रतियां

प्रस्तुत ग्रन्थका सम्पादन निम्न प्रतियोंके आधारसे किया गया है -

प- यह प्रति भाण्डारकर ओरिएण्टल रिसर्च इंस्टीटचूट पूना की है। इसपरसे श्रीमान् डॉ. ए. एन्. उपाध्येजीने ग्रन्थकी जो प्रतिलिपि करायी थी उसपरसे इस ग्रन्थका मुद्रण हुआ है।

आ—यह प्रति जैन सिद्धान्त भवन आराकी है। वह हमें सुहृद्धर पं. नेमिचन्दजी ज्योतिषाचार्यके द्वारा प्राप्त हुई है। इसकी लम्बाई चौड़ाई १३×८ इंच है। सब पत्र ७० हैं। इसके प्रत्येक पत्रमें दोनों ओर १३-१३ पंक्तियां और प्रत्येक पंक्तिमें लगभग ३५ अक्षर हैं। ग्रन्थका प्रारम्भ '।। श्रीवीतरागाय नमः।। 'इस मंगल वाक्यको लिखकर किया गया है। प्रतिके अन्तमें उसके लेखक और लेखनकालका कोई निर्देश नहीं है। फिर भी वह अर्वाचीन हो प्रतीत होती है। इसमें रलोकोंकी संख्या सर्वथा नहीं दी गई है। इसमें व पूर्व प्रतिमें भी २-३ स्थलोंपर कुछ (२-४) पद्य नहीं पाये जाते हैं। जैसे—दसवें विभागमें १२ वां रलोक और इसी विभागमें (पृ. २१३) रलोक ३२१ के आगे ति. प. से उद्घृत गाथा २८-३० व ३१ का पूर्वार्ध भाग।

ब- यह प्रति श्री. ए. पन्नालाल सरस्वती भवन बम्बईकी है। इस प्रतिको हमें श्रद्धेय स्व. पं. नाथूरामजी प्रेमीने कष्टसे प्राप्त करके भिजवाया था। इसमे सब पत्र ७७ हैं। प्रत्येक पत्रकी दोनों ओर १२ पंक्तियां तथा प्रत्येक पंक्तिमें लगभग ३५ अक्षर हैं। ग्रन्थका प्रारम्भ '॥ श्रीवीतरागाय नमः॥ 'इस मंगल वाक्यसे किया गया है। यह प्रति मूडबिद्वीमें वी. ति. सं. २४५९ में श्री. एन्. नेमिराजके द्वारा लिखी जाकर मार्गशीर्ष शुक्ल पौणिमाको समाप्त की गई है, ऐसा प्रतिकी अन्तिम प्रशस्तिसे ज्ञात होता है। वह प्रशस्ति इस प्रकार है- लिखितोऽयं ग्रन्थः महावीर शक २४५९ रक्तािक्ष सं। मार्गशीर्ष शुक्लपक्षे पौणिमास्यां तिथौ एन्. नेमिराजाक्ष्येन (जैन-मूडबिद्वघां निवसता) मया समाप्तश्च । शुभं भवतु । स्वस्तिरस्तु ।

प्रस्तुत संस्करणमें तिलोयपण्णत्तीकी पद्धतिके अनुसार क्लोकके नीचे और क्वचित् उसके मध्यमें भी जो संख्यांकोंका निर्देश किया गया है वह इस प्रतिके ही आधारसे किया गया है। ये अंक पूर्वनिर्दिष्ट (आ प) दोनों प्रतियोंमें नहीं पाये जाते हैं। इस प्रतिमें 'ध' के स्थानपर बहुधा 'द' पाया जाता है।

२. ग्रन्थपरिचय

प्रस्तुत ग्रन्थ 'लोकविभाग' इस अपने नामके अनुसार अनादिसिद्ध लोकके सब ही विभागोंका वर्णन करनेवाला है। इसकी गणना प्रसिद्ध चार अनुयोगोंमेंसे करणानुयोग

१ पं. नायूराम प्रेमी 'लोकविभाग और तिलोयपण्यति', जैन साहित्य और इतिहास पृ. १-२२. (बंबई, १९५६); अनेकान्त, २, पृ. ८ इत्यादि.

(गणितानुयोग) के अन्तर्गत की जाती है। जैसा कि ग्रन्थके अन्तमें निर्दिष्ट किया है , श्री वर्ध-मान जिनेन्द्रके द्वारा प्ररूपित लोकका स्वरूप सुधमं आदि गणधरों तथा अन्य आरातीय आचार्यों-की परंपरासे जिस प्रकार प्राप्त हुआ है उसी प्रकारसे उसका वर्णन यहां सिंहसूरिषके द्वारा भाषा मात्रका परिवर्तन करके किया गया है। आगे यह भी संकेत किया गया है कि ग्रन्थकी रचना शक सं. ३८०में श्री मुनि सर्वनन्दीके द्वारा पाणराष्ट्रके अन्तर्गत पाटलिक नामके ग्राममें की गई थी । उस सर्वनन्दिवरचित ग्रन्थसे प्रस्तुन ग्रन्थका कितना सम्बन्ध है, उसकी चर्चा हम आगे स्वतन्त्र शोर्षक द्वारा करेंगे। अस्तु! यह ग्रन्थ संस्कृत भाषामें अधिकांश अनुष्ट्रप् वृत्तके द्वारा रचा गया है। प्रायः प्रत्येक विभागके अन्तमें उसके विषयका उपसंहार एक एक भिन्न वृत्तके द्वारा किया गया है। प्रायः प्रत्येक विभागके अन्तमें उपजाति वृत्त, द्वितीय विभागमें एक उपजाति, तृतीय विभागमें द्वतिलम्बित, पट्ट विभागमें शालिनी, सप्तम विभागमें मत्तमगूर, अष्टम विभागमें हरिणी, नवम विभागमें मन्दाक्रान्ता, दशवें विभागमे वसन्तिलका, तथा ग्यारहवें विभागमें दो शार्व्लिनिकीित और एक वसन्तितिलका। इनमें मातवेंसे ग्यारहवें विभाग तक उन वृत्तोंके नामको किसी प्रकारसे ग्रन्थकारने स्वयं ही उन पद्यों व्यक्त कर दिया है। प्रथम विभागके अन्तर्गत ९७वें इलोकमें पृथ्वी छन्दका छन्दण (वृ. र. ३-१२४) पाया जाता है, परन्तु वह यहां दो ही पादोंमें उपलब्ध होता है।

यह ग्रन्थ इन ग्यारह प्रकरणोंमें विभक्त है— जम्बूद्वीपविभाग, लवणसमुद्रविभाग, मानुषक्षेत्रविभाग, द्वीप-समुद्रविभाग, कालविभाग, ज्योतिलोंकविभाग, भवनवासिलोकविभाग, अयोलोकविभाग, व्यन्तरलोकविभाग, स्वगंविभाग और मोक्षविभाग। इसकी दलोकसंख्या ३८४+५२ + ७७ + ९२ + १७६ + २३६ + ९९ + १२८ + ९० + ३४९ + ५४ = १७३७ है। इसके अतिरिक्त लगभग १७७ पद्य इसमें तिलोयपण्णत्ती, त्रिलोकसार और जंबूदीवपण्णत्ती आदि अन्य ग्रन्थोंके भी उद्धृत किये गये हैं। पांचवें विभागमें ३८वें दलोकसे आगे १३७वें दलोक तक सब ही बलोक आदिपुराण (पर्व ३)के हैं। इनमें अधिकांश दलोक ज्योंके त्यों पूर्णक्रममें ही लिये गये है। परन्तु कही कहीं उसके १-१ व २-२ चरणोंको लेकर भी दलोक पूरा किया गया है। इससे कहीं कहीं पूर्वपर सम्बन्ध टूट गया है। यथा —

तेवां विकियया सान्तर्गर्जया तत्रसुः प्रजाः । इमे भद्रमृगाः पूर्वं संवसन्तोऽनुपद्रवाः ॥ ५० इदानीं तु विना हेतोः शृङ्कौरभिभवन्ति नः । इति तद्वचनाज्जातसौहार्वो सनुरब्रवीत् ॥ ५१

इत दो क्लोकों में प्रथमका पूर्वार्ध आ. पु. के ९४वें क्लोकका पूर्वार्ध, उसका तृ. चरण आ. पु. के ९५वें क्लोकका प्र. चरण तथा चतुर्थ चरण आ. पु. के ९६वें क्लोकका चतुर्थ चरण है। द्वितीय क्लोकका पूर्वार्ध आ. पु. के ९७वें क्लोकका पूर्वार्ध आ. पु. के ९९वें क्लोकका पूर्वार्ध है। प्रथम क्लोकके पूर्वार्धके पक्ष्वात् आ. पु. में यह अंश है जो उस सम्बन्धको जोड़ता है— पत्रच्छुस्ते तमभ्येत्य मनुं स्थितमिवस्मितम् ॥९४ उ.॥ वह सम्बन्ध यहाँ टूट गया है।

१. भव्येभ्यः सुरमानुषारसदिस श्रीवर्धमानाहैता यत्प्रोक्तं जगतो विद्यानमिक्तलं ज्ञातं सुधर्मीदिभिः। आचार्याविलकागतं विरिचतं तत् सिहसूर्रीयणा भाषायाः परिवर्तनेन निपुणैः संमान्यतां साधुनिः॥११-५१.

वैश्वे स्थिते रिवसुते वृषभे च जीवे राजोत्तरेषु सितपक्षमुपेत्य चन्द्रे ।
 ग्रामे च पाटलिकनामिन पाणराष्ट्रे शास्त्रं पुरा लिखितवान् मुनिसर्वनन्दी ।। ११-५२.
 संवत्सरे तु द्वाविशे काञ्चीशः सिंहवर्मणः । अशीत्यग्रे शकाब्दातां सिद्धमेत्च्छतत्रये ।। ११-५३.

३. विषयका सारोश

प्रस्तुत प्रन्यमें निम्न ११ प्रकरण हैं, जिनमें अपने अपने नामके अनुसार लोकके अवयवभूत जम्बूद्वीप एवं लवणसमुद्र आदिका वर्णन किया गया है। यथा ——

- १. जम्बूद्दीपविभाग इस प्रकरणमें ३८४ श्लोक हैं। यहाँ जिन-नमस्कारपूर्वंक क्षेत्र, काल, तीर्थ, प्रमाणपुरुष और उनके चिरत्र स्वरूपसे पाँच प्रकारके पुराणका निर्देश करके यह बतलाया है कि अनन्त आकाशके मध्यमें जां लोक अवस्थित है उसके मध्यमत विभागका नाम तियंग्लोक है। उसके मध्यमें जम्बूद्दीप, और उसके भी मध्यमें मन्दर पर्वत अवस्थित है। लोकके तीन विभाग इस मन्दर पर्वतके कारण ही हुए हैं मन्दर पर्वतके नीचे जो लोक अवस्थित है उसका नाम अधोलोक, उस मन्दर पर्वतकी ऊंचाई (१ लाख यो.) के बरावर ऊंचा द्दीप-समुद्रोंके रूपमें जो तिरछा लोक अवस्थित है उसका नाम तियंग्लोक, तथा उनत पर्वतके उपरिम भागमें अवस्थित लोकका नाम ऊर्घ्वलोक है। इस प्रकार लोकके इन तीन विभागों और उनके आकारका निर्देश करते हुए तियंग्लोकके मध्यमें अवस्थित जम्बूद्दीपके वर्णनमें छह कुलपर्वत, सात क्षेत्र, विजयार्घ व उसके ऊपर स्थित दो विद्याध्य श्रीणयोंके ११० नगर, नाभिगिरि आदि अन्य पर्वत, गंगा-सिन्धु आदि निदयाँ, जम्बू व शास्मिल वृक्ष, ३२ विदेह, मेरु पर्वत व उसके चार वन, जिनभवन, जम्बूद्दीपकी जगती, विजयादिक ४ गोपुरद्वार तथा इस जम्बूद्दीपसे संस्थात द्वीप जाकर आगे स्थित द्वितीय जम्बूद्दीप व उसके भीतर अवस्थित विजयदेवका पुर; इन सब भौगोलिक स्थानोंका वर्णन यहां यथास्थान समुचित विस्तारके साथ किया गया है।
- २. लवणसमुद्रविभाग इस प्रकरणमें ५२ क्लोक हैं। यहाँ लवणसमुद्रके विस्तार व उसके आकारका निर्देश करके कृष्ण व शुक्ल पक्षके अनुसार उसके जलकी ऊंचाईमें होनेवाली हानि-वृद्धिका स्वरूप दिखलाया गया है। इस समुद्रके मध्यमें जो पूर्वादि दिशागत ४ प्रमुख पाताळ, विदिशागत ४ मध्यम पाताल व उनके मध्यमें स्थित १००० जवन्य पाताल हैं उनके भीतर स्थित जल व वायुके विभागोंमें होनेवाले परिवर्तनके साथ उक्त पातालोंके पःर्वभागोंमें अवस्थित पर्वतों, गौतमद्वीप और २४ अन्तरद्वीपोंका वर्णन करते हुए उनके भीतर अवस्थित कुमानुषोंका स्वरूप दिखलाया गया है।
- ३. मानुषक्षेत्रविभाग इस प्रकरणमें ७७ श्लोक हैं। यहाँ धातकीखण्डद्वीपकी प्ररूपणामें दो मेर, दो इंट्याकार, दोनों ओरके छह छह कुलपर्वतों व सात सात क्षेत्रोंके अवस्थान और उनके विस्तारादिका वर्णन है। तत्पश्चात् कालोदक समुद्रकी प्ररूपणा करते हुए लवण समुद्रके समान उसके भी भीतर अवस्थित अन्तरद्वीपों और उनमें रहनेवाले कुमानुषोंका विवेचन किया गया है। तत्पश्चात् पुष्कर नामक वृक्षसे चिह्नित पुष्करद्वीपका विवरण करते हुए धातकीखण्डद्वीपके समान वहाँपर अवस्थित मेर, कुलाचल, इंट्याकार और क्षेत्रोंके अवस्थान व विस्तारादिकी प्ररूपणा की गई है। इस पुष्करद्वीपके भीतर ठीक मध्यमें द्वीपके समान गोल मानुषोत्तर नामका पर्वत अवस्थित है। इससे उक्त द्वीपके दो विभाग हो गये हैं अभ्यन्तर पुष्करार्ध और बाह्य पुष्करार्ध। अभ्यन्तर पुष्करार्धमें धातकीखण्डद्वीपके समान पर्वत, क्षेत्र और नदियां बादि अवस्थित हैं। जम्बद्वीप, धातकीखण्डद्वीपके समान पर्वत, क्षेत्र और नदियां बादि अवस्थित हैं। जम्बद्वीप, धातकीखण्ड और अभ्यन्तर पुष्करार्ध तथा

लवणीद व कालोद ये दो समुद्र; इतने (पु. ८+का. ८+धा. ४+ल. २+घं. १+ल. २+धा. ४ +का. ८+पु. ८ = ४५ लाख योजन) क्षेत्रको अढ़ाई द्वीप अथवा मनुष्यक्षेत्रके नामसे कहा जाता है। मनुष्यक्षेत्र कहलानेका कारण यह है कि मनुष्योंका निवास व उनका गमवादि इतने मात्र क्षेत्रके ही भीतर सम्भव है, इसके बाहिर किसी भी अवस्थामें उनका वस्तित्व सम्भव नहीं है। अन्तमें उस मानुषोत्तर पर्वतके विस्तार, परिधि और उसके ऊपर स्थित कूटोंका वर्णन करते हुए मध्यलोकमें स्थित ३९८ जिनभवनोंको नमस्कार करके इस प्रकरणको समाप्त किया गया है।

४. समुद्र विवाग— इस प्रकरणमें ९२ श्लोक हैं। यहां सर्वप्रथम मध्यलोकमें स्थित असंख्यात द्वीप-समुद्रोंमें आदि व अन्तके १६-१६ द्वीपों व समुद्रोंका नामोल्लेख करके समुद्रोंके जलस्वाद और उनमें जहां जलचर जीवोंकी सम्भावना है उनका नामोल्लेख किया गया है। तत्पश्चात् राजुके अर्धंच्छेदोंके कमका निर्देश करते हुए आदिके ना द्वीप-समुद्रोंके अधिपति देवोंके नामोंका उल्लेख किया गया है। आगे चलकर नन्दीश्वर द्वीपका विस्तारसे वर्णन करते हुए उसके भीतर अवस्थित ५२ जिनभवनोंमें अष्टाह्निक पवंके समय सौधमीदि इन्द्रोंके द्वारा की जानेवाली पूजाका उल्लेख किया है। तत्पश्चात् अष्ठणवर द्वीप, अष्ठणवर समुद्रके ऊपर उद्गत अरिष्ट नामक अन्धकार, ग्यारहवें कुण्डलवर द्वीपके मध्यमें स्थित कुण्डल पर्वत व उसके ऊपर स्थित १६ कूट, तेरहवें चचक द्वीपके मध्यमें स्थित चचके प्रवार की जानेवाली जिनमाताकी केपर अवस्थित प्रासादोंमें रहनेवाली दिक्कुमारियां व उनके द्वारा की जानेवाली जिनमाताकी सेवा, तथा अन्तिम स्वयंभूरमण द्वीप व उसके मध्यमें स्थित स्वयंप्रभ पर्वत; इन सबका यथायोग्य वर्णन किया गया है।

५. कालिबनाग- इस प्रकरणमें १७६ श्लोक हैं । यहाँ प्रारम्भमें अवस्पिणी-उत्स्पिणी कालोंके विभागस्वरूप सुष मसुषमादि कालभेदोंका उल्लेख करके अवस्पिणीके प्रथम तीन कालोंमें उत्पन्न होनेवाले मनुष्योंके शरीरकी ऊंचाई, आहारग्रहणकाल, पृष्ठास्थिसंख्या, नौ प्रकारके कल्पवृक्षों द्वारा दी जानेवाली भोगसामग्री और तत्कालीन नर-नारियोंके स्वरूपका निरूपण किया गया है। पश्चात् इन तीन कालोंमेंसे कौन-सा काल कहाँपर निरन्तर प्रवर्तमान है, इसका निर्देश करते हुए यह कहा गया है कि जब तृतीय कालमें पल्योपमका आठवां भाग (है) शेष रह जाता है तब चौदह कुलकर व उनके पश्चात् आदि जिनेन्द्र भी उत्पन्न होते हैं। उन कुलकरोंका वर्णन यहाँ अनुक्रमसे किया गया है। इनमें अन्तिम कुलकर नाभिराज थे। उनके समयमें कल्पवृक्षोंकी फलदानशक्ति प्रायः समाप्त हो चुकी थी। इसके पूर्व जो मेघ कभी दृष्टिगोचर

१. आवश्यकसूत्र (निर्मुक्ति) में कुलकरोंकी संख्या सात निर्दिष्ट की गई है। यथा — बोसप्पिणी इमीसे तहवाए समाए पिच्छमे भाए । पिलतोबमट्डभागे सेसंमि य कुलगरुप्पत्ती ॥ अद्यक्षरहमज्जिल्लितिभागे गंगासिधुमण्जामिम । एत्य बहुमज्ज्ञदेसे उप्पन्ना कुलगरा सत्त ॥ १४७ – ४८.

यहां उनकी प्ररूपणा कमसे पूर्वभव, जन्म, नाम, प्रमाण, संहनन, संस्थान, वर्ण, स्त्रियां, आयु, भाग (कुलकर होनेका वयोभाग),भवनोपपात और नीति; इन १२ द्वारोंके आश्रयसे की गई है। नाम उनके ये हैं – १ विभलवाहन, २ चक्षुष्मान्, ३ मशस्वी, ४ अभिषम्ब्र, ५ प्रसेनजित्, ६ मरुदेव और ७ नामि।

महीं हुए थे वे अब सवनरूपमें गर्जना करते हुए आकाशमें दिखने लगे थे। उनके हारा जो समुक्तितं वर्षा की जाती थी उससे विना जोते व विना बोये ही अनेक प्रकारके अनाज स्वयं उत्पन्न होकर पक चुके थे। परन्तु मोले-माले प्रजाजन उनका उपयोग करना नहीं जानते थे। इसलिए वे भूख आदिसे पीड़ित होकर अतिशय ज्याकुल थे। तब दयालु नाभिराजने उन्हें यथायोग्य आजीविकाके साधनोंकी शिक्षा देकर निराकुल किया था। प्रसंगवश यहाँ कुलकर, मनु व कुलधर आदि नामोंकी सार्थकताका दिग्दर्शन कराते हुए उनके हारा यथायोग्य की जानेवाली दण्डव्यवस्थाके साथ पूर्वांग व पूर्व आदि विविध कालमेदोंकी भी प्ररूपणा की गई है। कर्मभूमिके प्रारम्भमें ग्राम, पुर व पत्तन आदि तथा ग्रामाध्यक्ष आदिकी व्यवस्था भगवान् आदि जिनेन्द्रके द्वारा की गई थी। यहाँसे कर्मभूमिका प्रारम्भ हो जाता है। आगे अवसर्पणीके शेष तीन कालोंमें होनेवाली अवस्थाओंका वर्णन करते हुए अवसर्पणीका अन्त और उत्सर्पणीका प्रारम्भ कैसे होता है, इसका दिग्दर्शन कराया गया है और अन्तमें उत्सर्पणीके भी छह कालोंका उल्लेख करके इस प्रकरणको समाप्त किया गया है।

- ६. ज्योतिलोंकविभाग-इस प्रकरणमें २३६ व्लीक हैं। यहां प्रारम्भमें ज्योतिषी देवोंके ५ भेदोंका निर्देश करके पृथिवीतलसे ऊपर आकाशमें उनके अवस्थानको दिखलाते हुए ताराओं के अन्तर तथा सूर्यादिके विमानों के विस्तार, बाहल्य व उनके वाहक देवों के आकार एवं संख्याकी प्ररूपणा की गई है। तत्पश्चात् अभिजित् आदि नक्षत्रोंका संचार, चन्द्रादिकोंकी गतिकी विशेषता, चन्द्र-सूर्यका आवरण, मेरुसे ज्योतिर्गणकी दूरीका प्रमाण, द्वीप-समूद्रोंमें चन्द्र व सूर्योकी संख्या, प्रत्येक चन्द्र व सूर्यंके ग्रह-नक्षत्रोंकी संख्या, सूर्य-चन्द्रका संचारक्षेत्र, द्वीप-समुद्रोंमें उनकी वीथियों व वलयोंकी संख्या, वीथिके अनुसार मेरुसे सूर्यका अन्तर, दोनों सूर्योंके मध्यका अन्तर, वीथियोंका परिधिप्रमाण, चन्द्रोंके मेरसे व परस्परके अन्तरका प्रमाण, चन्द्रवीथियोंका परिधिप्रमाण, लवणोदादिमें संचार करनेवाले सूर्योंका अन्तर, गति, मुहर्तगति, चन्द्रकी मुहर्तगति, दिन-रात्रिका प्रमाण, ताप व तम क्षेत्रोंका परिधिप्रमाण, ताप व तमकी हानि-वृद्धि, सूर्यका जंबद्वीपादिमें चारक्षेत्र, अधिक मास, उत्तरायणकी समाप्ति व दक्षिणायनका प्रारम्भ, युगका प्रारम्भ, आवृत्तियोंकी संख्या, तिथि व नक्षत्र, विषुपोंकी तिथियां व नक्षत्र, प्रत्येक चन्द्रके ग्रह, नक्षत्र, कृत्तिका आदि नक्षत्रोंकी तारासंख्या, अभिजित् आदि नक्षत्रोंका चन्द्रके मार्गमें संचार, उनका अस्त व उदय, जघन्यादि नक्षत्रोंका नामनिर्देश, उनपर सूर्य-चन्द्रका अवस्थान, मण्डलक्षेत्र ब देवता; समय व आवली आदिका प्रमाण चक्षु इन्द्रियका उत्कृष्ट विषय, अयोध्यामें सूर्यबिम्बस्य जिनप्रतिमाका अवलोकन, भरतादि क्षेत्रोंमें तारासंख्या, अढाई द्वीपस्थ नक्षत्रादिकी संख्या तथा चन्द्र-सर्वादिका आयूप्रमाण; इन सबकी यथाक्रमसे प्ररूपणा की गई है।
- ७. प्रथमवासिलोकविषाग— इस प्रकरणमें ९० व्लोक हैं। यहाँ प्रारम्भमें चित्रा-बच्चा आदि पृथिवियोंका नामनिर्देश करके असुरकुमारादि दस प्रकारके भवनवासियोंके भवनोंकी संख्या व उनका विस्तारादि, भवनवासियोंके २० इन्द्रोंके नाम, उनकी भवनसंख्या, सामानिक आदि परिवारभूत देव-देवियोंकी संख्या, आयुप्रमाण, शरीरकी ऊंचाई, जिनभवन, चैत्यवृक्ष, मुकुटचिल्ल, चमरेन्द्रादिका सौधर्मेन्द्रादिसे स्वाभाविक विदेष, क्यन्तर व अत्पिद्धिक आदि भवनवासी देवोंके भवनोंका अवस्थान और असुरकुमारोंकी गति आदिका वर्णन करते

हुए अन्तमें संकेत किया गया है कि यह बिन्दु मात्र कथन है, विशेष विवरण लोकानुयोगसे जानना चाहिये।

- ८. अधोलोकविमान—इसं प्रकरणमें १२८ क्लोक हैं। यहाँ प्रारम्भमें रत्तप्रभादि सात पृथिवियोंका निर्देश करके उनके पृथक् पृथक् बाह्त्यप्रमाणको बतलाते हुए उनके तलमानमें तथा लोकके बाह्य मानमें जो घनोदिध आदि तीन वातवलय अवस्थित हैं उनके बाह्त्यप्रमाणका निर्देश किया गया है। तत्परचात् प्रत्येक पृथिवीमें स्थित पटलोंकी संख्या, उनके बाह्त्य व परस्परके मध्यनत अन्तरके प्रमाणको दिखलाते हुए किस पृथिवीमें कितने इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक नारक बिल है; इसकी गणितसूत्रोंके अनुसार प्ररूपणा की गई है। साथ ही प्रसंग पाकर यहाँ उन नारक बिलोंमें स्थित जन्मभूमियोंकी आकृति व विस्तारादि, नारिकयोंके शरीरकी ऊंचाई, आयु, आहार, अवधिज्ञानका विषय, यथासम्भव गत्यादि मार्गणायें, धीत-उष्णकी वेदना, छह लेक्याओंमेंसे सम्भव लेक्या, जन्मभूमियोंसे नीचे गिरकर पुनः उत्पतन, जन्म-मरणका अन्तर, गति-आगित, प्रत्येक पृथिवीसे निकलकर पुनः उसमें उत्पन्न होनेकी वारसंख्या, नारकभूमियोंसे निकलकर प्राप्त करने व न प्राप्त करने योग्य अवस्थायें, विक्रियादिकी विशेषता और क्षेत्रजन्य दुलकी सामग्री; इत्यादि विषयोंकी भी प्ररूपणा की गई है।
- ९. व्यन्तरलोकिविभाग— इस प्रकरणमें ९९ क्लोक हैं। यहाँ प्रथमतः व्यन्तर देवोंके औपपातिक, अध्युषित और अभियोग्य इन तीन भेदोंका निर्देश करके उनके भवन, आवास और भवनपुर नामक तीन निवासस्थानोंका उल्लेख किया गया है। इनमें किन्हीं व्यन्तर देवोंके केवल भवन ही, किन्हींके भवन और आवास; तथा किन्हींके भवन, आवास और भवनपुर ये तीनों ही होते हैं। इनमेंसे भवन चित्रा पृथिवीपर; आवास तालाब, पर्वत एवं वृक्षोंके ऊपर; तथा भवनपुर दीप-समुद्रोंमें हुआ करते हैं। प्रसंगवश यहाँ इन भवनादिकोंकी रचना व उनके विस्तारादिकी भी प्ररूपणा की गई है।

इसके पश्चात् यहाँ पिशाचादि आठ प्रकारके व्यन्तरोंके पृथक् पृथक् कुलभेदों, उनके दो दो इन्द्रों व उन इन्द्रोंकी दो दो प्रधान देवियोंके नामादिका निर्देश करके उन पिशाचादि व्यन्तरोंके वर्ण व चैत्यवृक्षोंका उल्लेख करते हुए सामानिक आदि परिवार देवोंकी संख्या निर्दिष्ट की गई है। इस प्रसंगमें यहाँ अनीक देवोंकी पृथक् पृथक् सात कक्षाओंका निर्देश करके उनके महत्तरों (सेनापितयों) का नामोल्लेख करते हुए उन अनीक देवोंकी कक्षाओंकी संख्याका निरूपण किया गया है। व्यन्तरेन्द्रोंकी पांच पांच नगरियां (राजधानियां) होती हैं जो अपने अपने नामके आश्रित होती हैं। जैसे— काल नामक पिशाचेन्द्रकी काला, कालप्रभा, कालकान्ता, कालावर्ता और कालमच्या ये पांच नगरियां। इनमें काला मध्यमें, कालप्रभा पूर्वमें, कालकान्ता दिशाणें, कालावर्ता पश्चिममें और कालमच्या उत्तरमें स्थित है। इस प्रकार यहाँ इन नगरियोंके विस्तारादिको भी दिखलाकर अन्तमें भवनित्रक देवोंमें लेश्याका निर्देश करते हुए उन पिशाचादि व्यन्तरोंमें गणिकामहत्तरोंके नामोल्लेखपूर्वक उनकी आयु व शरीरकी ऊंचाई आदिका भी कथन किया गया है।

१० स्वर्गविभाग-- इस प्रकरणमें ३४९ श्लोक हैं। ऊर्घ्वलोकविभागमें प्रथमत: भवल-बासियोंके ऊपर कमशः नीकीपपातिक आदि विविध देवोंके व अन्तमें सिद्धोंके निवासस्थानका निर्देश करके आगे उनके इस निवासस्थानकी ऊंचाईके प्रमाणके साथ आयुका भी प्रमाण बतलाया गया है। तस्पश्चात् वैमानिक देवोंके कल्पज और कल्पातीत इन दो भेदोंका निर्देश करके बारह कल्पभेदोंका उल्लेख इस प्रकारसे किया गया है — १ सीधमें २ ऐशान ३ सनत्कुमार ४ माहेन्द्र ५ ब्रह्मलोक ६ लान्तव ७ महाशुक्र ८ सहस्रार ९ आनत १० प्राणत ११ आरण और १२ अच्युत । इसकी संगति यहां त्रिलोकसार की 'सोहम्मीसाणसणक्कुमार—' इत्यादि तीन (४५२—५४) गाथाओंको उद्धृत करके इन्द्रोंकी अपेक्षासे बैठायी गई है। इन कल्पोंके अपर कमसे तीन अधोग्रैवेयक, तीन मध्य ग्रैवेयक, तीन उपरिम ग्रैवेयक, नौ अनुदिश, पांच अनुत्तर विमान और अन्तमें ईषत्प्राग्भार पृथिवी हा अवस्थान निर्दिष्ट किया गया है। समस्त विमान चौरासी लाख (८४०००००) हैं।

ऊर्ध्वलोकमें जो ऋतु आदि तिरेसठ (६३) पटल हैं उनके ठीक बीचमें इन्हीं नामो-वाले तिरेसठ इन्द्रक विमान हैं । इनमें सौधर्म-एशानमें इकतीस, सनत्कुमार-माहेन्द्रमें सात, बह्ममें चार, लान्तवमें दो, महाशुक्रमें एक, सहस्रारमें एक, आनतादि चार कल्पोमें छह, तीन अधोग्रैवेयकोंमें तीन, मध्यम तीनमें तीन, उपरिम तीनमें तीन, नौ अनुदिशमें एक और अनुत्तर विमानोंमें एक ही पटल है ।

जिस प्रकार तिलोयपण्णत्तीमें सोलह कल्पविषयक मान्यताभेदका उल्लेख करके उन उन कल्पोमें विमानसंख्याके कथनकी प्रतिज्ञा करते हुए आगे तदनुसार उनकी संख्याका निरूपण किया गया है ठीक इसी प्रकारसे यहां (१०-३६) भी उक्त मान्यताका निर्देश करके सोलह कल्पोंके आश्रयसे विमानसंख्याका कथन किया गया है। इस प्रसंगमें आगे जैसे ति. प. में आनत-प्राणत और आरण-अच्युत कल्पोंमें वह विमानसंख्या एक मतसे ४४०+२६०=७०० तथा दूसरे मतसे ४००+३००=७०० निर्दिष्ट की गई है ठीक उसी प्रकारसे उन दोनों ही मान्यताओं के आश्रयसे यहां (१०, ४२-४३) भी वह संख्या उसी प्रकारसे निर्दिष्ट की गई है। इसके आगे ग्रैवेयकादि कल्पातीत विमानोंमें भी उक्त विमानसंख्याका निरूपण करते हुए संख्यात व असंख्यात योजन विस्तृत विमानों, समस्त श्रेणीबद्ध विमानों तथा पृथक पृथक कल्पादिक आश्रित श्रेणीबद्ध विमानोंकी संख्या निर्दिष्ट की गई है।

प्रथम ऋतु इन्द्रकका विस्तार मनुष्यलोक प्रमाण ४५ लाख यो. है। इसके आगे द्वितीयादि इन्द्रकोंके विस्तारमें उत्तरोत्तर ७०९६७ है यो. की हानि होती गई है। अन्तिम सर्वार्थंसिद्धि इन्द्रका विस्तार १ लाख यो. है। यहां इन विमानोंमें कितने श्रेणीबद्ध विमान किस

१. स्त्रो. वि १०, २५-३५; ति. प. ८, १३७-४७; त्रिलोकसार (४६२) में इन कल्पाबित इन्द्रकोंकी संस्था मात्रका निर्वेश किया गया है, कल्पनामोंका निर्देश कर उनके साथ संगति नहीं बैठायी गई है। परन्तु टीकाकार श्री माधवचन्द्र तैविद्य देवने १६ कल्पोंके आश्रित उनकी संगति बैठा दी है।

[.] २.जे सोलस कप्पाई केई इच्छंति ताण उपएसे। तस्सि तस्सि वोच्छं परिमाणाणि विमाणाणं।। ति.प.८-१७८.

आगदपाणदकप्पे पंचसमा सिट्ठिनरिहदा होति ।
 आरणअञ्जूदकप्पे वुसर्याणि सिट्ठिजुत्ताणि ।।
 अहुवा आगदजुनके चत्तारि समाणि वरिवमाणाणि ।
 आरणअञ्जूदकप्पे समाचि तिञ्जि ज्ञिय हुवंति ।। ति. प. ८, १८४ – ८५

द्वीप-समुद्रके ऊपर अवस्थित हैं, इसका निर्देश करते हुए उन विमानोंके आधार, बाहल्य, विमान-गत प्रासादोंकी ऊंचा ई और उन विमानोंके वर्णका भी कथन किया गया है।

किस प्रकारके जीव किन देवोंमें उत्पन्न होते हैं तथा वहांसे च्युत हुए जीव किस किस अवस्थाको प्राप्त करते हैं और किस किस अवस्थाको नहीं प्राप्त करते हैं, इसकी भी प्रसंगवध प्ररूपणा करते हुए आगे सौधर्माद इन्द्रोंके मुकुटचिह्न, अवस्थान, नगरोंके विस्तारादि, देवीसंख्या और उन देवियोंमें अग्रदेवियोंके प्रासादोंका भी कथन किया गया है। साथ ही उक्त सौधर्माद इन्द्रोंके परिवार देव-देवियोंकी संख्या, आयु, आहार और उच्छ्वासकालका निर्देश करते हुए सुधर्मा सभाकी भव्यताका निरूपण करके इन्द्रके सुखोपभोगकी सामग्री दिखलायी गई है। अन्तमें यहां वैमानिक देवोंमें प्रवीचारकी मर्यादा, शरीरकी ऊंचाई, लेश्या, विकिया, अवधिज्ञानका विषय, देव-देवियोंके उत्पत्तिस्थान, देवोंके जन्म-मरणका अन्तर इन्द्रोंका विरहकाल, लौकान्तिक देवोंका अवस्थान व उनके भेदभूत सारस्वतादि लौकान्तिकोंकी संख्या, तथा उत्पत्तिके पश्चात् स्वर्गीय अभ्युदयको देखकर नवजात देवोंका आश्चर्यान्वित होते हुए पुण्यका फल जान प्रथमतः जिनपूजामें प्रवृत्त होना; इत्यादिका कथन करते हुए इस प्रकरणको समाप्त किया गया है।

११ मोक्सविमाग— इस प्रकरणमें ५४ वलोक हैं। यहां सिद्धोंके निवासस्थानभूत ईषत्-प्राग्भार पृथिवीके विस्तारादिको दिखलाकर उनके अवस्थान, अवगाहना, विशेष स्वरूप, उनके स्वाभाविक सुख और सांसारिक सुखकी तुलना तथा लोककी समस्त व पृथक् पृथक् ऊंचाई एवं विस्तारकी प्ररूपणा की गई है। अन्तमें कैसा जीव सिद्धिको प्राप्तकरता है, इसका उपसंहाररूपसे निर्देश करके अन्तिम प्रशस्तिमें ग्रथकी रचना व उसके प्रमाणादिका निरूपण किया गया है।

४. ग्रन्थकार

प्रस्तुत ग्रन्थके रचियता सिंहसूर्रांष हैं। ग्रन्थके अन्तमें जो उन्होंने अतिशय संक्षिप्त प्रशस्ति दी है उसमें अपना व अपनी गुरुपरम्परा आदिका कुछ भी परिचय नहीं दिया है। जैसा कि ग्रन्थ-परिचयमें लिखा जा चुका है, वहां उन्होंने इतना मात्र निर्देश किया है कि श्री वर्धमान जिनेन्द्रके द्वारा समवसरण सभामें जो लोकविषयक उपदेश दिया गया था वह सुधर्मादि गणधर तथा अन्य आचार्योंकी परम्परासे जिस रूपमें प्राप्त हुआ उसी रूपमें उस लोकका वर्णन भाषामात्रके परिवर्तनसे इस ग्रन्थ द्वारा किया गया है। इतने मात्रसे उनके विषयमें कुछ विशेष परिज्ञात नहीं होता। सिंहसूर्रांष यह नाम भी कुछ विचित्र-सा है। सम्भव है वे भट्टारक परम्पराके विद्वान् रहे हों। ग्रन्थके विवरणोंसे यह अवश्य जाना जाता है कि ग्रन्थकारका लोकविषयक ज्ञान उत्तम था और उन्होंने अपने पूर्ववर्ती लोकविषयक ग्रन्थोंका— विशेष कर वर्तमान तिलोयपण्यती, हरिवंशपुराण और त्रिलोकसार आदिका— अच्छा परिशीलन किया था।

५. प्रन्थका वैशिष्टघ

यद्यपि प्रस्तुत लोकविभागकी रचना वर्तमान तिलोयपण्णत्ती, हरिवंशपुराण, आदि-पुराण, त्रिलोकसार और अंबूदीवपण्णत्ती आदि प्रन्थोंके पर्याप्त परिशीलनके साथ उनके पश्चात्

- ही हुई है , फिर भी उसमें कुछ ऐसी विशेषतायें दृष्टिगोचर होती हैं जिससे यह अनुमान होता है कि इसके रचयिताके सामने सम्भवतः लोकानुयोगका कोई अन्य ग्रन्थ भी खबरय रही है । वे विशेषतायें ये हैं —
- १. इसके चतुर्थं विभागमें जो राजुके अर्धच्छेदोंके पतनकी प्ररूपणा की गई है वहां २३वें क्लोकमें राजुका एक अर्धच्छेद भारतान्त्यमें, एक निषध पर्वतपर और दो कुरुक्षेत्रोंमें भी निर्दिष्ट किये गये हैं। उनका निर्देश तिलोयपण्णती (पृ. ७६५), धवला (पृ. ४, पृ. १५५ व १५६) और त्रिलोकसार (गा. ३५२-५८) में नहीं पाया जाता है।
- २. यहाँ पांचवें विभागके १३वें रलोकमें कल्पागों (कल्पवृक्षों) के साथ दस जातिके वृक्षोंका निर्देश किया गया है। आगे १४-२३ श्लोकोंमें उसी क्रमसे नौ प्रकारके वृक्षोंकी फल-दानशक्तिका उल्लेख करके २४ वें क्लोकमें दसवें भेदभूत उन कल्पागों (सामान्य वृक्ष-वेलियों) का उल्लेख किया गया है। यहां दीपांग जातिके वृक्षोंका निर्देश नहीं किया गया है। सम्भव है ज्योतिरंग वृक्षोंके प्रकाशमें दीपोंकी निरर्थकताका अनुभव किया गया हो। इन दस प्रकारके कल्पवृक्षोंमें दीपांग जातिके कल्पवृक्षोंका उल्लेख तिलोयपण्णत्ती (४ - ३४२; ८२९), हरिवंश-पुराण (७-८०), आदिपुराण (३-२९), ज्ञानाणैंन (३५-१७५) और त्रिलोकसार (७८७) आदि अनेक ग्रन्थोंमें उपलब्ध होता है। साथ ही उक्त ग्रन्थोंमें कल्पाग वृक्षोंकी एक पृथक् भेद स्वरूपसे उपलब्धि भी नहीं होती। इसके अतिरिक्त यह भी एक विशेषता यहां दृष्टिगोचर होती है कि जिस कमसे इन वृक्षोंके नामोंका निर्देश त्रिलोकसारमें किया गया है, ठीक उसी कमसे प्रायः पर्याय शब्दोंमें उन वृक्षोंके नामोंका निर्देश यहां भी किया गया है । त्रिलोकसारमें जहां 'दीवंगेहि दूमा दसहा' ऐसा कहा गया है वहां इस लोकविभागमें 'कल्पागैर्दशधा ब्रमा:' ऐसा कहा गया है। साथ ही यहां भाजनांगके लिये जो 'मुझगाझग' शब्दका उपयोग किया गया है, वह भी अपनी अलग विशेषता रखता है। कारण यह कि भृद्धग शब्दका अर्थ कोशके अनुसार सामान्य या किसी विशेष भाजनरूप नहीं होता है। सम्भवत: यहां 'भुद्धगार' के एक देशरूपसे 'भड़न'का उपयोग किया गया है।
- इ. इसी पांचवें विभागके ३५-३७ व्लोकोंमें क्षेत्रोंके साथ अढ़ाई द्वीपके तीस कुलपर्वतोंके ऊपर भी सुषमा-सुषमा आदि विविध कालोंके प्रवर्तनका निर्देश किया गया है। इस प्रकारका उल्लेख अन्यत्र कहीं देखनेमें नहीं आया ।
- ४. छठे विभागमें चन्द्रके परिवारकी प्ररूपणा करते हुए क्लोक १६५-६६ में कुछ ही प्रहोंका नामनिदेंश करके उन्हें चन्द्रके परिवारस्वरूप कहा गया है। परन्तु ति. प. (७, १४-२२)

१. इसका कारण यह है कि इसमें उक्त ग्रन्थोंके नामनिर्देशपूर्वक अनेक उद्धरण पाये जाते हैं।

२. ग्रन्थकारने अन्तिम प्रशस्तिमें सर्वनन्दिविरिचत शास्त्रका स्वयं उल्लेख किया है।

तूरंग-पत्त-भूसण-पाणाहारंग-पुष्फ-जोइतकः।
 गेहंगा वत्यंगा दीवंगेहिं दुमा दसहा ।। ति . सा. ७८७.
 मृदक्त-भृक्त-रत्नाक्ताः पान-भोजन-पुष्पदाः।
 ज्योतिरालय-वस्त्राक्ताः कल्पार्यदेशघा हुमाः ।। लो. ५ – १३

४. देखिये ति. प. महार्थ गा. १६०७, १७०३, १७४४ और २१४५ (इस गाथामें निवध चौलका निर्देश अवस्य किया गया है) तथा नि. सा. गा. ८८२ – ८४

बीर त्रिलोकसार (३६२-७०) में चन्द्रके परिवारभूत ८८ ग्रहोंकी संस्था व उनके पृथक् पृथक् नाम भी निर्दिष्ट किये गये हैं। प्रस्तुत लोकविभागमें एक चन्द्रके ग्रह कितने होते हैं, इस प्रकार उनकी किसी नियत संस्थाका निर्देश नहीं किया है। यहां जो उनके कुछ नाम निर्दिष्ट किये गए हैं उनमें कुछ नाम भिन्न भी दिखते हैं। यद्यपि इस प्रकरणके अन्तमें उपसंहार करते हुए ८८ ग्रहोंको ज्योतिष ग्रन्थसे देखनेका संकेत किया गया दिखता है, परन्तु इसके लिए 'अब्हा- सीत्यस्तारको हग्रहाणां चारो वक्तं' आदि जिन पदोंका प्रयोग किया गया है वे भाषाकी दृष्टिसे कुछ असम्बद्ध-से प्रतीत होते हैं।

- ५. छठे विभागमें १९७-२०० क्लोकोंमें रौद्र-क्वेतादि कितने ही नाम निर्दिष्ट किये हैं, परन्तु वहां क्रियापदका निर्देश न होनेसे प्रन्थकारका अभिप्राय अवगत नहीं हुआ। अन्तमें वहां जो 'मुहूर्तोऽन्योऽरुणो मतः' यह कहा गया है उससे वे मुहूर्तभेद प्रतीत होते हैं। इस प्रकारके नामोंका उल्लेख तिलोयपण्णती और त्रिलोकसारमें उपलब्ध नहीं होता।
- ६. नीवें विभागमें ७८-८५ श्लोकोंके द्वारा पिशाचादि व्यन्तर निकायोंमें १६ इन्द्रोंकी ३२ महत्तरियोंके नामोंका उल्लेख किया गया है। इसमें नाम सब स्त्रीलिंग ही हैं, परन्तु उनका उल्लेख किया गया है महत्तर-स्वरूपसे। यथा गणिकानां महत्तराः। यहां 'महत्तराः' यह पद न तो अशुद्ध प्रतीत होता है और न उनके स्थानमें 'महत्तर्यः' जैसे पदकी भी सम्भावना की जा सकती है। तिलोयपण्णत्ती (६-५०) में 'गणिकामहिल्लयाओ दुवे दुवे रूववंतीओ 'रूपसे महत्तरी स्वरूपमें ही उनका उल्लेख किया गया है। इसी प्रकार त्रिलोकसार (२७५) में भी 'गणिकामहत्तरीयो 'के रूपमें उनका उल्लेख महत्तरीस्वरूपसे ही किया गया है।
- ७. दसवें विभागमें ९३-१४९ क्लोकोंमें सौधर्मादिक १४ इन्द्रोंकी प्ररूपणा की गई है । उनमें आनत और प्राणत इन्द्रोंका उल्लेख नहीं पाया जाता है। यह १४ इन्द्रोंका अभिमत तिलोयपण्णत्तीमें उपलब्ध नहीं होता। वहां (८-२१४) बारह कल्पोंके आश्रयसे १२ इन्द्रोंका ही उल्लेख पाया जाता है । त्रिलोकसार (५५४) में १२ और जंबूदीवपण्णत्ती (५, ९२-१०८) में १६ इन्द्र निर्दिष्ट किये गये हैं। हां, उपर्युक्त १४ इन्द्रोंकी मान्यता श्री भट्टाकलंक देवको अवश्य अभीष्ट है। वे अपने तत्त्वार्थवार्तिकमें कहते हैं —

१. इसी ग्रन्थमें आगे सामानिक (१५०-५२) और देवियोंकी (१६२-७८) संख्याप्रकपणामें प्राणत और अच्युत इन्होंका उल्लेख न करके सौधर्मादि १४ इन्होंका निर्देश किया गया है। आत्मरक्ष देवोंकी संख्याप्रकपणामें (१५४-५७) १६ इन्होंका उल्लेख पाया जाता है।

२. यहांपर सामानिक (२१९-२२), तनुरक (२२४-२७), पारिषद (२२८-३३) और देवियोंकी संख्याप्ररूपणामें भी इसी कमसे १२ इन्द्रोंका ही उल्लेख पाया जाता है। सात अनीकों सम्बन्धी प्रथम कक्षाकी संख्याप्ररूपणा (८,२३८-४६) में १० इन्द्रोंका ही उल्लेख पाया जाता है। सम्भव है प्रतिमें वहां लिपिकारके प्रमादसे आनत-प्राणत इन्द्रोंकी निर्देशक गाया छूट गई हो। इसी प्रकार आगे गाया ३६३ का पाठ भी स्खलित हो गया प्रतीत होता है। इसके पूर्व ५ वें महाधिकारमें नन्दीख्वर दीपका वर्ण न करते हुए अष्टाह्मिक पर्व में जिनपूजा-महोत्सवके निमित्त जानेवाले इन्द्रोंका उल्लेख किया गया है। उनमें कान्तव और कापिष्ठको छोडकर १४ इन्द्रोंका ही निर्देश पाया जाता है। पता नहीं इन दो इन्द्रोंकी निर्देशक गाथायें ही वहां स्खलित हो गई है या फिर वैसा कोई मतभेद ही रहा है।

त एते स्नेकानुवोगोपवेक्षेन चतुर्दशेन्द्रा उक्ताः। इह द्वादश इष्यन्ते, पूर्वनितेन क्रमेण ब्रह्मोत्तर-कापिष्ठ-महाशुक-सहस्रारेन्द्राणां विक्षणेन्द्रानुर्वातत्वात् आनत-प्राणतयोश्च एकैकेन्द्र-त्वात्। त. वा. ४, १९, ८.

तत्त्वार्थवृत्तिके कर्ता श्री श्रृतसागर सूरि तत्वार्थवातिकके अनुसार १४ इन्द्रोंका वर्णव करते हुए उस मान्यतासे विशेष खिश्र दिखते हैं। वे कहते हैं ---

कि क्रियते ? क्लोकानुयोगनास्नि सिद्धान्त आनत-प्राणतेन्द्रौ नोक्तौ, तन्मतानुसारेण इन्द्राध्यतुर्देश भवन्ति । मया तु द्वादश उच्यन्ते । यस्मात् ब्रह्मेन्द्रानुवर्ती ब्रह्मोत्तरेन्द्रः, क्लान्तवेन्द्रानु-वर्ती कापिष्ठेन्द्रः, शुक्रेन्द्रानुवर्ती महाशुक्रेन्द्रः, शतारेन्द्रानुवर्ती सहस्रारेन्द्रः । सीधर्मेशान-सानत्कुमार-माहेन्द्रेषु चत्वारा इन्द्राः आनत-प्राणतारणान्युतेषु चत्वार इन्द्राः । तेन कल्पवासीन्द्राः द्वादश्य भवन्ति । त. वृ. ४-१९.

इस १२ और १६ कल्पविषयक प्रबल मतभेदके कारण वैमानिक देवोंकी प्ररूपणार्थे प्रायः कहीं भी एकरूपता नहीं रह सकी है।

८. प्रस्तुत ग्रन्थमें कुछ विशिष्ट शब्दोंका प्रयोग भी देखा जाता है। यथा - 'रुक्मी' के लिये 'रुमी' (१-१२) रे, युगलके लिये 'निगोद' (५-१६०), रात्रि-दिनकी समानता-के लिये 'इषुप' (६-१५०, १५४, १६१-६३) और 'विषुव'' (६-१५१, १५५-५७), धुचि व अधुचिके लिये 'चौक्ष' व 'अचौक्ष' (९-१२), सम्भवतः पीठ अथवा चैत्यवृक्षके लिये 'आयाग' (९-५७, ५८ तथा १०-२६२, २६६), कापिष्ठके लिये सर्वत्र 'कापित्य' (१०-६४, १२७, १७३, ३०४ आदि), करण्डकके लिये 'समुद्गक' तथा ह्रास्वके लिये दभ्र (९-१४) आदि।

६. प्रन्थका वृत्त और माषा

वृत्त--- सम्पूर्ण ग्रन्थ प्रायः अनुष्टुप् छन्दमें लिखा गया है। इस वृत्तके प्रत्येक चरणमें ८-८ अक्षर हुआ करते हैं। उसका लक्षण इस प्रकार देखा जाता है---

१ ति. प. गा. ८ -- १३३के अनुसार ब्रह्म, लान्तन, महाशुक्र और सहस्रार ये चारकल्प मध्यमें अवस्थित हैं। कल्पोंके नामानुसार इन्होंके भी नाम ये ही हैं।

२. आगे भी रुक्मी पर्वतके लिये यही शब्द प्रयुक्त हुआ है।

३. देखिये ति. प. ४, १५४७-४८ और त्रि. सा. ८६५.

४. ति. प. में इसके लिये 'विसुप' (७-५३७), विसुय (७-५३९, ५४०) और 'उसुन' (७-५४१, ५४३ बादि) शब्दोंका तथा ति. सा. में 'इसुप' (४२१, ४२७, ४२९-३०) और 'विसुप' (४२६) शब्दोंका प्रयोग किया गया है।

[्]ष. ति. प. ६ - ४८ और वि. सा. २७१ में इनके स्थानमें 'बोक्खा' और 'अबोक्खा' पदींका प्रयोग किया गया है। पा. स. म. के. अनुसार 'बोक्ख' शब्द देशी है।

६. यह या इसी प्रकारका अन्य कोई शब्द ति. प. और त्रि. सा. में दृष्टिगोचर नहीं होता।

७. ति. प. ८, ४००-४०२ तथा त्रि. सा. ५२०-२१ 'करंड' शब्द ही प्रयुक्त हुआ है । अमर-कोश (२,६,१३९) में इसका पर्याय शब्द 'संपुट' उपलब्ध होता है ।

८. सूक्मं रकक्ष्यं दर्भ क्रुशं तनुः ॥ अ. को. २, १, ६१.

पञ्चमं लघू सर्वत्र सप्तमं द्वि-चतुर्थयोः । गुरु षष्ठं तु पादानां शेषेष्वनियमो मतः ॥

इस लक्षणके अनुसार उसके प्रत्येक चरणमें पांचवां अक्षर लघु और छठा दीर्घ होना चाहिये। सातवां अक्षर द्वितीय और चतुर्थं चरणमें ह्नस्व हुआ करता है। प्रस्तुत ग्रन्थमें कहीं कहीं इस नियमकी अवहेलना देखी जाती है। यथा — अशीतिरेवेशानस्य (१०-१५०), यहां पांचवां अक्षर दीर्घ तथा 'पुष्करार्घाद्यवलये' (६-३६), यहां षष्ठ अक्षर दीर्घ न होकर हस्व है'।

किसी किसी क्लोकके चरणमें यहां ७ ही अक्षर पाये जाते हैं। जैसे – क्लोक ४-१९ के चतुर्थ चरणमें १। इसी प्रकार किसी किसी चरणमें ९ भी अक्षर पाये जाते हैं। जैसे – क्लोक १-३३४ के प्रथम चरणमें १।

इलोकमें प्रथम चरणके अपूर्ण पदकी पूर्ति द्वितीय चरणमें तो देखी जाती है, परन्तु दितीय चरणके अपूर्ण पदकी पूर्ति तृतीय चरणमें नहीं देखी जाती। प्रस्तुत ग्रन्थमें कहीं कहीं इसका अपवाद देखा जाता है। जैसे ——

मानुषोत्तरशैलाइच द्वीपसागरवेदिका-मूलतो नियुतार्थेन ततो लक्षेण मण्डलम् ।। ६-३५.

यहां 'वेदिकामूलतः' पद अपेक्षित है जो द्वितीय चरणमें अपूर्ण रहकर तृतीय चरणमें पूर्ण हुआ है। यह क्रम ५-२०, ६-१२३ (ब), ६-१८०, ७-४३, ७-४८ और १०-२५८ आदि अन्य क्लोकोंमें भी देखा जाता है।

भाषा- प्रस्तुत ग्रन्थका बहुभाग - जैसा कि आप आगे देखेंगे - तिलोयपण्णती, हरिवंश-पुराण, आदिपुराण और त्रिलोकसार आदि अन्य ग्रन्थोंके आश्रयसे रचा गया प्रतीत होता है। इसमें ग्रन्थकार सिंहसूर्रांगकी जितनी स्वतः की रचना है उसकी भाषा शिथिल, दुरववोध और कहीं कहीं शब्दशास्त्रगत नियमोंके भी विरुद्ध दिखती है। उदाहरणार्थ यह श्लोक देखिये ---षड्युग्मशेषकल्पेषु आदिमध्यान्तर्वतिनाम्। देवीनां परिषदां संख्या कथ्यते च यथाकमम् ॥ १०-१७९

यहां प्रत्यकार इस क्लोकके द्वारा यह भाव प्रदिशत करना चाहते हैं कि अब आगे पृथक् पृथक् सौधर्म-ऐशानादि छह युगलों और आनतादि शेष कल्पचतुष्कमें ऋमसे आदिम,

१. पांचवें अक्षरके दीर्घ होनेके उदाहरणस्वरूप निम्न अन्य क्लोक भी देखे जा सकते हैं— १—३५१, ४—१९, ४—२३, ५—३३, ५—९०, ७—८३, ७—९२, ८—७, ८—४६, ८—७३, ९—७५, १०—२३, १०—९३ आदि । इसी प्रकार छठे अक्षरके ह्रस्व होनेके भी ये अन्य उदाहरण देखे जाते हैं— ५—९०, ६—१३१, ६—१४८, ९—७५ आदि ।

२. इसके अतिरिक्त इन श्लोकोंके भी किसी किसी पादमें ७ ही अक्षर पाये जाते हैं--- ४-२३, ५-३३, ७-६५, १०-६८ आदि।

३. इसी प्रकार निम्न क्लोकोंके भी किसी किसी पादमें ९ अक्षर देखे जाते हैं— ६-१०३, ६-१३१, ६-१४८, ७-५०, ८-१७, ८-३२, ९-१८, ९-३३ आदि। श्री पण्डित आशाधरजीके मतानुसार ९ अक्षर दोषकारक नहीं माने जाते हैं। वे सा. ध. ७-८ क्लोककी टीकामें कहते हैं —

अत्र च द्वितीयपादे नवाक्षरत्वं न दोषाय, अनुष्टुभि नवाक्षरस्यापि पादस्य शिष्टप्रयोगे क्वापि क्वापि दृश्यमानत्वात् । यथा — 'ऋषमाद्या वर्धमानान्ता जिनेन्द्रा दश पञ्च च ' इत्यादिषु । अथवा 'हरि-ताक्कुरबीजां क्वणाद्यपाद्यमं त्यजन् ' इति पाठः ।

मध्यम और विन्तिम पारिषद देवोंकी देवियोंका प्रमाण कहा जाता है । परन्तु क्लोकगत पदिवन्याससे यह भाव सहसा अवगत नहीं होता। कारण कि यहां जो 'आदिमध्यान्तर्वातनाम्' पद है उसके अन्तर्गत आदि, मध्य और अन्त इन शब्दोंसे क्या विवक्षित है; यह स्पष्ट नहीं होता। यदि इन तीन शब्दोंसे तीन पारिषदोंकी विवक्षा है तो प्रथम उनके निर्देशके विना इन विशेषणरूप शब्दोंसे उन पारिषदोंका ग्रहण कैसे हो, यह विचारणीय है। दूसरे, वैसी अवस्थामें आगे प्रयुक्त 'परिषदों पद अर्थ ठहरता है। यदि उक्त पदको 'देवीनां' अथवा 'परिषदों' पदका विशेषण माना जाय तो लिंगभेदसे वह भी सम्भव नहीं है।

इसी प्रकरणमें आगेका यह दूसरा श्लोक भी देखिये ---

कार्लीद्वपरिवाराज्य विकिया चेन्द्रसंश्रिताः। तावृशस्तत्प्रतीन्द्रेषु त्रायस्त्रिशसमेध्यपि ॥१०-१८२.

भाव यहां यह अभीष्ट दिखता है कि आयु, ऋदि, परिवार और विक्रिया; ये वारों जिस प्रमाणमें किसी विवक्षित इन्द्रके हुआ करते हैं उसी प्रमाणमें वे उसके प्रतीन्द्र, नायस्त्रिक और सामानिक देवोंके भी हुआ करते हैं। अब इसके लिए उक्त इलोकके अन्तर्गत शब्दोंपर विचार कीजिये। सर्वप्रथम यहां आयुके लिये जिस व्यापक 'काल' शब्दका उपयोग किया गया है उससे सहसा आयुका बोध नहीं होता है । इसके लिये 'आयु' या 'स्थिति' जैसे किसी प्रसिद्ध शब्दका ही उपयोग किया जाना चाहिये था। इसी प्रकार सामानिक जातिके देवोंके प्रहणार्थ जिस 'सम' शब्दका उपयोग किया गया है वह भी शास्त्रीय दृष्टिसे उचित नहीं है। दूसरे वह भ्रान्तिजनक भी है। कारण कि 'त्रायस्त्रिशसमेषु' को 'प्रतीन्द्रेषु' का विशेषण मानकर 'त्रायस्त्रिशोंके समान प्रतीन्द्रोंमें भी' ऐसा भी उससे अर्थ निकला जा सकता है। इसके अतिरिक्त 'तादृशः' पद भी 'यादृशः' पदकी अपेक्षा करता है, जिसका निर्देश यहां नहीं किया गया है। दूसरे उसका सम्बन्ध किससे है यह भी ठीकसे नहीं जाना जाता है।

इसके अतिरिक्त प्रस्तुत ग्रन्थमें कितने ही क्लोक ऐसे हैं जो अर्थकी दृष्टिसे अपूर्ण हैं। जसे— दसवें विभागमें १८९-९० क्लोकोंके द्वारा सौधर्म इन्द्रकी ७ अनीकोंकी प्रथमादि सात कक्षाओंके अनुसार पृथक् पृथक् व समस्त भी संख्या निर्दिष्ट की गई है। परन्तु उक्त क्लोकोंमें सौधर्म इन्द्रका बोधक कोई भी शब्द नहीं दिया गया है। फिर आगे और भी यह विशेषता की गई है कि क्लोक १९१ में 'शेषाणां' पदके द्वारा अन्य शेष (?) इन्द्रोंकी अनीकोंकी प्रथम

१. प्रस्तुत ग्रन्थमें ऐसे अनेक शब्दोंका उपयोग किया गया है। जैसे – संक्षांकोंके लिये 'स्थानक' (२ - ४), लवणसमुद्रके लिये 'जले' (६ - १२८), विक्रिया करनेके अर्थ में प्रकुर्वते (१० - १६३), उच्छ्वास-कालके लिये 'उच्छ्वसनक्षणं' (१० - २१५), सेनामहत्तरीके लिये 'अग्रा' (१० - १८५), जवन्य आयुक्ते लिये 'अल्पकं' व 'अल्पं' (१० - २३२, २३३), उत्कृष्ट आयुक्ते लिये 'महत्' (१० - २३९), सौधर्म इन्द्रके लिये 'विल्पों' (१० - २७९), स्वाभाविकोंके लिये 'स्वभावानि' (१० - २७३), छह हाथ ऊंचेके लिये 'वर्कहस्तकाः' (१० - २८५) इत्यादि। इसी प्रकार विस्तीणं और विस्तारके लिये 'वन्द्र' (१० - १११, ११६, ११७, १२५ आदि)। प्राकृतमें जो 'ठंद शब्द पाया जाता है उसे यहां 'ठन्द्र' के रूपमें लिया गया है। इसी प्रकारसे प्राकृतमें 'बाह्रिर' शब्दका उपयोग होता है। संस्कृतमें उसके स्थानमें 'बाह्र्य' शब्दका प्रयोग देखा गया है। परन्तु यहां वह उसी रूपमें (बाहिर) प्रयुक्त हुआ है (४ - १)। जहां जहां ग्रन्थका प्राकृतसे संस्कृतमें रूपान्तर किया जाता है, वहां वहां ऐसे प्रयोग विष्ठतासे मिलते हैं।

कक्षाओं को अपने सामानिक देवों के बराबर और द्वितीयादि कक्षाओं को उत्तरोत्तर उनसे दूना दूना निर्दिष्ट किया गया है। इस प्रकारसे यहां प्रथम इन्द्रका उल्लेख न करके 'शेषाणां' पदके द्वारा अविशिष्ट इन्द्रोंका ग्रहण करना उचित नहीं कहा जा सकता है। दूसरे, जब यह एक सामान्य नियम है कि प्रत्येक इन्द्रकी सातों अनीकोंकी प्रथम कक्षाओंका प्रमाण अपने अपने सामानिक देवोंके बराबर ही हुआ करता है तब उक्त दोनों इलोक (१८९-९०)ही व्यर्थ सिद्ध होते हैं। कारण कि उक्त अर्थकी सिद्धि एक मात्र १९१वें श्लोकसे हो सकती थी। केवल वहां 'शेषाणां' के स्थानमें 'इन्द्राणां' जैसे किसी अन्य पदकी अपेक्षा थी।

इसी प्रकार आगे क्लोक १९९ में भी सौधर्म व ईशान इन्द्रोंका उल्लेख न करके ही आगे २००वें क्लोकमें 'परयोः' पदके द्वारा सनत्कुमार और माहेन्द्र इन्द्रोंको ग्रहण किया गया है।

प्रस्तुत ग्रन्थमें कुछ प्रयोग कोश व व्याकरणके विरुद्ध भी दिखते हैं। उदाहरणके लिये 'विस्तार' शब्द पुल्लिंग माना जाता है। परन्तु उसका प्रयोग यहां नपुंसकिलंगमें भी देखा जाता है। सत्तरह संख्याके लिये 'सप्तदश' शब्दका प्रयोग देखनेमें आता है। परन्तु यहां वह 'सप्तादश' के रूपमें प्रयुक्त हुआ है । श्लोक १०-१०५ में 'अतिक्रमण करके' या 'जा करके' इस अर्थमें 'व्यतिपत्य' और श्लोक १०-१४२ में 'अपर जाकर' इस अर्थमें 'उत्पद्ध' पदका उपयोग किया गया है। श्लोक १०-४५ में 'विमानगणना इमे' ऐसा प्रयोग देखा जाता है जब कि 'गणना' शब्द स्त्रीलिंग और 'इमे 'यह बहुवचनान्त पुल्लिंग है। इसी प्रकार 'इति' के पश्चात् यदि 'क्त' प्रत्ययान्त कृदन्त पदका प्रयोग किया जाता है तो वह एकवचनान्त नपुंसकिलंगमें किया जाता है। परन्तु यहां 'इति' का उपयोग करके भी उसका प्रयोग कर्मपदगत लिंग व वचनके अनुसार किया गया है। जैसे- भवन्तीति निश्चिता (७-५०), अष्टानामिति वर्णिताः (१०-११७), देवीनामिति वर्णिताः (१०-१४७), तावन्त्य इति भाषिताः (१०-२००) इत्यादि।

इनके अतिरिक्त शब्द व समास आदिकी दृष्टिसे निम्न प्रयोग भी यहां विचारणीय हैं-'राजाङ्गणं तितः'(१-३५१), 'प्रासादा जातजातास्ते' (१-३५५),एकयोजनगते (३-२२), 'बाहिरस्त्रिकु संस्थानाः'(८-७४), 'सुमेघ[घा]नामा च'(७-५४), 'वधबन्धनबाधाभिश्छिद(?)

१. इसी प्रकार इसके पूर्व क्लोक १६२ में सीधर्म इन्द्रकी अग्रदेवियोंके नामोंका उल्लेख किया बया है, परन्तु उक्त इन्द्रका बोधक वहां कोई भी शब्द नहीं दिया गया है। फिर भी तत्पक्वात् क्लोक १७८ में यह कह दिया है—सीधर्मदेवीनामानि विक्षिणेन्द्राग्रयोधिताम्। क्लोक १८५ में सीधर्म इन्द्रके नामोल्लेख-के विना उसके सेनाप्रमुखोंके नामोंका निर्देश किया गया है। इस प्रकारसे उसके नामनिर्देशके विना उनका सम्बन्ध आगे क्लोक १८७ में निर्दिष्ट ईशान इन्द्रके साथ जुड़ जाता है।

२. इलोक ८-७१.

३. इलोक ६-११८, १२४ व १२७ आदि। इलोक ६-१२४ में १७३ संस्थाके लिये 'त्रिसप्तिति-शतं' और क्लोक ६-१२६ में १७२ संस्थाके लिये 'द्विसप्तितिशतं' जैसे पदोंका प्रयोग किया गया है, जिनसे कमशः ७३०० और ७२०० संस्थाओंको ग्रहण किया जा सकता है। इसी प्रकार यहां ५० के लिये 'पञ्चाशतं' (१०-१००, १२१ व १३०), ३५ के लिये 'पञ्चांत्रशतं' (१०-१३१) और ३० के लिये 'त्रिशतं' (१०-१३२), जैसे पदोंका प्रयोग किया गया है जब कि 'पंक्तिविश्वति-त्रिशस्त्रव्यत्वारिशत्पञ्चाशत्-' इत्यादि सूत्र (अष्टा. ५।१।५९) के अनुसार 'पञ्चाशत्', 'पञ्चांत्रशत्' व 'त्रिशत्' कर गुद्ध माने गये हैं।

ताडनतोवनैः' (८-१०९), 'यथा हरिणी वृषाः' (८-१२८), 'कुमार्गगतचरित्राः' (८-१२३), 'सहस्रारतोऽधिकाः' (८-८२), 'स्थावरानिष चैशानात् परतो यान्ति मानुषान्' (१०-८९), 'महिषमीनवत् (१०-९१), 'शते सार्धे च' (१०-१७३), 'शतद्वयं पुनः सार्धे' (१०-१७७) 'शाक्रयोः सोमयमयोः' (१०-२१३), 'अन्युतात्तु' (१०-२२२), 'उत्कृष्टमायुर्देवानाः पूर्वं साधिकमल्पकम्' (१०-२३२), 'कल्पराजाहमिन्द्राणाम्' (१०-२३६), 'पल्यान्यचंद्वयं चैव सेनान्यात्माभिरक्षिणाम्' (१०-२३७), 'कोशतत्पाददीर्घकः । व्यासाश्च' (१०-२५८), 'शतार्धायामविस्तीर्णाः' (१०-२६४), 'देवराजबहिःपुरात्' (१०-२६८), 'स्थितिरेवं गणिकानां क्रेया कन्दर्पा अपि चाद्ययोः' (१०-२८२), 'शरीरस्पर्शक्पकः शब्दिचत्तप्रवीचाराः' (१०-२८४), 'पूर्वप्राप्तविजानता' (१०-३२८), 'धर्मास्तिकायतन्मात्रं गत्वा न परतो गताः' (११-८,), 'भक्तमृद्धि सर्वभावि च जानानाः सुखायन्ते' (११-१३); इत्यादि ।

यहां क्लोकोंके मध्यमें सम्भवतः छन्दकी दृष्टिसे पदोंके मध्यमें सिन्ध नहीं की गई है। जैसे— नाम्ना अग्निवाहनः (७-३०), भवनस्थानानि अहंदायतनानि (७-८५), च अयुतानि (८-५६), त्रिकोणाक्च ऐन्द्रका. (८-७२), संज्ञाक्च अन्ये (९-२), समुद्रेषु असंख्येयेषु (९-१५), चत्वारि इन्द्रकाणि (१०-३०), च असंख्येया (१०-५६), यान्ति उत्कृष्टा (१०-८३), चैव अष्टानां (१०-११७), सहस्राणि अशीति (१०-१५०), च अग्रा (१०-१८५), कमेणैते ईशाना (१०-१८७), चैव अहंदा (१०-२६३)— सार्धं इन्द्राः; इत्यादि।

इ और उ के आगे किसी स्वरके रहनेपर इ के स्थानमें यू और उ के स्थानमें ब् हो जाता है, यह एक सामान्य नियम है । परन्तु जैनेन्द्र महावृत्ति (पृ. २३) में इस सम्बन्धमे एक अन्य मतका भी उल्लेख पाया जाता है। यथा —

भूबाबीनां बकारोऽयं लक्षणार्थः प्रयुज्यते । इको यण्भिर्व्यवधानमेकेषामिति संग्रहाः ।। १,२,१.

तदनुसार उक्त यू और ब्, इ और उ के स्थानमें न होकर उनके आगे हुआ करते हैं। इस मतका अनुसरण कहीं कहीं प्रस्तुन ग्रन्थमें किया गया है। जैसे-वेदमानि याहरा (१-१३३), सहस्राणि यात्मरक्षाः (१-३६९), तु वशोकाख्यसुरस्य (१-३८१), सहस्राणि यमवास्याम् (२-७), षष्ठी युर्त्सिपण्याम् (५-१७६), तु वनुदिशानुत्तरे (१०-३०२); इत्यादि।

७. ग्रन्थरचनाका काल

जैसा कि अन्तिम प्रशस्तिमें निर्दिष्ट किया गया है तदनुसार प्रस्तुत ग्रन्थके रचियता सिंह, सूर्रिष (सिंहसूर ऋषि) हैं। उन्होंने इस प्रशस्तिमें अपने नाम मात्रका ही निर्देश किया है, इससे अधिक और कुछ भी अपना परिचय नहीं दिया। इसिलये वे किस परम्पराके थे तथा मुनि थे या भट्टारक, इत्यादि बातोंका निर्णय करना अशक्य है। हां, यह अवश्य है कि इस ग्रन्थमें उन्होंने तिलोयपण्णती, आदिपुराण और त्रिलोकसारके अनेक पद्योंको कहीं ग्रन्थनामोल्लेखके साथ

१. जैनेन्द्र १।२।१ और अष्टाध्यायी ६।१।७७.

२. देखिये पृ. ३३-३४, ४२-४३, ६७, ७३ और ८७ मादि।

बौर कहीं विना उल्लेखके भी उद्धृत किया है। इसके अतिरिक्त जैसा कि आप आगे देखेंगे, उन्होंने हरिबंदापुराणके भी अनेकों दलोकोंको ग्रन्थोल्लेखके विना इस ग्रन्थके अन्तर्गत कर लिया है।

प्रस्तुत ग्रन्थके ११वें विभागमें पृ. २२४ पर 'उक्तं च त्रयम् ' कहकर जो ३ गाषायें उद्धृत की गई हैं उनमें प्रथम २ गाथायें स्वामि-कुमार द्वारा विरिचित स्वामि-कार्तिकेयानुप्रेक्षामें उपलब्ध होती हैं। स्वामि-कुमारका समय श्री. डॉ. ए. एन्. उपाध्येजीके द्वारा श्री. नेमिचन्द्र सिद्धान्तचक्रवर्तीके परचात् और ब्रह्मदेवके पूर्व, अर्थात् ईसाकी १०वीं और १३वीं शताब्दिके मध्यका, अनुमानित किया गया है'। इससे इतना मात्र कहा जा सकता है कि कार्तिकेयानु-प्रेक्षासे उन २ गाथाओंको प्रस्तुत ग्रन्थमें उद्धृत करनेवाले श्री सिहसूर्राध स्वामि-कुमारके परचात् हुए हैं। परन्तु उनके परचात् वे किस समयमें हुए हैं, इसके सम्बन्धमें सामग्रीके विना निश्चित कुछ भी नहीं कहा जा सकता है। एक गाथा जंबूदीवपण्णत्ती (जम्बूदीपप्रक्राप्ति) की भी यहाँ नामनिर्देशके साथ उद्धृत पायी जाती है (देखिये पृ. ६७)। इससे उनके समयकी पूर्वावधिका कुछ निश्चय होता है। उक्त तीन ग्रन्थोंमें त्रिलोकसारका रचनाकाल प्रायः निश्चित है। वह चामुण्डरायके समसमयवर्ती आचार्य श्री नेमिचन्द्र सिद्धान्तचक्रवर्तीके द्वारा विक्रमकी ग्यारहवीं शताबिदके पूर्वाधमें रचा गया है।

तिलोयपण्णत्तीका रचनाकाल यद्यपि निश्चित नहीं है, फिर भी उसकी रचना विलोकसारके पूर्व हो गई निश्चित प्रतीत होती है। इन दोनों ग्रन्थोंकी विषयवर्णन पद्धित प्रायः समान है। विशेषता यह है कि तिलोयपण्णत्तीमें जहाँ किसी भी विषयका विस्तारसे वर्णन किया गया है वहाँ वह त्रिलोकमारमें संक्षेपसे, किन्तु फिर भी स्पष्टतासे किया गया है । वंसे तो त्रिलोकसारमें ऐसी पचासों गाथायें पायी जाती हैं जो तिलोयपण्णत्तीसे मिलती-जुलती ही नहीं, बिल्क कुछ गाथायें तो उसी रूपमें ही वहाँ उपलब्ध होती हैं। इससे यद्यपि उन दोनोंकी पूर्वापरताका निश्चय सहसा नहीं किया जा सकता है, फिर भी एक गाथा ऐसी है जो तिलोकसारके तिलोयपण्णत्तीसे पीछे रचे जानेमें सहायक होती है। वह गाथा यह है ——

केसरिमुहसुविजिन्माविट्ठी भूसीसवहुवि गोसरिसा । तेणिह पणालिया सा वसहायारे ति णिद्दिट्ठा ॥ त्रि. ५८५.

इस गाथामें जिस प्रणालिकाको वृषभाकार निर्दिष्ट करके भी जिस रूपमें यहाँ उसके मुख, कान, जिह्बा और नेत्रोंको सिहके आकार बतलाया गया है उस रूपमें यह वर्णन अस्वाभाविक व विकृत-सा हो जाता है। यथार्थ बात यह है कि त्रिलोकसारके कर्ताके सामने जो तिलोयपण्णतीकी 'सिंग-मुह-कण्ण-जीहा-लोयण-भूआदिएहि गोसरिसो ' आदि गाथा (४-२१५) रही है उसका पाठ कुछ भ्रष्ट होकर 'सिंघमुह--' आदिके रूपमें रहा है। इससे सिंहकी भ्रान्ति हो जानेसे उन्होंने वहाँ सिहके समानार्थक 'केसरि ' शब्दका प्रयोग कर दिया

रै. देखिये श्रीमद् राजचन्द्र शास्त्रमाला द्वारा प्रकाशित (ई.स. १९६०) स्वामि-कार्तिकेयानुप्रेक्षाकी प्रस्तावना पू. ६७-६९.

रे. चदाहरणार्थं ति. प. में इन्द्रक नारक-बिलोंके विस्तारका वर्णन जहां ५२ (२, १०५-५६) गाथाओं द्वारा किया गया है वहां त्रि. सा. में वह वर्णन एक ही गाथा (१६९) द्वारा कर दिया गया है।

है। इससे त्रिलोकसारके कर्ताके सामने तिलोयपण्णती रही है व उसका उन्होंने पर्याप्त उपयोग भी किया है, यह निश्चित प्रतीत होता है।

जंबूदीवपण्णतीमें ऐसी कितनी ही गाथायें हैं जो त्रिलोकसारमें उसी रूपसे या कुछ बोड़े-से परिवर्तित रूपसे उपलब्ध होती हैं। उसकी रचनाशैली कुछ शिथिल भी प्रतीत होती है। इससे अनुमान होता है कि उसकी रचना त्रिलोकसारके पश्चात् हुई है। प्रन्थके अन्तमें प्रन्थकारने यह संकेत भी किया है कि जंबूद्वीपसे सम्बद्ध अर्थका विवेचन प्रथमतः जिनेन्द्रने और तत्पश्चात् गणधर देवने किया है। किर आचार्यपरम्परासे प्राप्त उस ग्रन्थार्थका उपसंहार करके मैंने उसे संक्षेपमें लिखा है । इस आचार्यपरम्परासे कदाचित् उनका अभिप्राय आचार्य यितवृषभादिका रहा हो तो यह असम्भव नहीं कहा जा सकता है। कुछ भी हो उसकी रचना विक्रमकी ११वीं शताब्दिके पूर्वमें हुई प्रतीत नहीं होती।

अब चूंकि लोकविभाग (पृ. ६७) में ' उक्तं च जम्बूद्वीपप्रज्ञप्तो ' इस प्रकार नामनिर्देशपूर्वक उसकी एक गाथा उद्घृत की गई है, अत एव उसकी रचना जंबूदीवपण्णत्तीक परचात् हुई है; इसमें किसी प्रकारका सन्देह नहीं रहता। अब यह देखना है कि वह जंबूदीव-पण्णत्तीक कितने समय बाद रचा जा सकता है। इसके लिये हमने अन्य ग्रन्थोंमें उसके उद्धरणोंक लोजनेका प्रयत्न किया, परन्तु वे हमें कहीं भी उपलब्ध नहीं हो सके। श्री श्रुतसागर सूरिने अपनी तत्त्वार्थवृत्तिमें हरिवंशपुराण वेशोर त्रिलोकसार आदिके साथ एक अन्य भौगोलिक ग्रन्थके अनेकों इलोक उद्धृत किये हैं। परन्तु उन्होंने कहीं भी प्रस्तुत ग्रन्थके किसी इलोकको उद्धृत नहीं किया । कहा नहीं जा सकता कि उस समय तक प्रस्तुत ग्रन्थकी रचना ही नहीं हुई थी, या वह उनके सामने नहीं रहा, अथवा उसके इलोकोंको उद्धृत करना उन्हें अभीष्ट नहीं रहा।

८. क्या सर्वनिवकृत कोई लोकविभाग रहा है?

प्रस्तुत ग्रन्थके अन्तमें (११, ५२-५३) यह सूचना की गई है कि पूर्व समयमें पाण-राष्ट्रके अन्तर्गत पाटलिक नामके ग्राममें सर्वनन्दी मुनिने शास्त्र लिखा था, जो कांचीके राजा सिंहवर्माके २२वें वर्षमें शक संवत् ३८० (वि. सं ५१५)में पूर्ण हुआ। परन्तु यहाँ यह निर्देश नहीं किया गया है कि उस शास्त्रका नाम क्या था तथा वह संस्कृत अथवा प्राकृत भाषामेंसे किस भाषामें लिखा गया था। आज वह ग्रन्थ उपलब्ध नहीं दिखता। जैसा कि इस प्रशस्तिमें निर्दिष्ट है, उससे उक्त शास्त्रका नाम 'लोकविभाग' ही रहा हो, ऐसा सिद्ध नहीं होता। सम्भव है उसका कुछ अन्य ही नाम रहा हो और वह कदाचित् संस्कृतमें रचा गया हो।

१. देखिये जंबूदीवपण्णसीकी प्रस्तावना पृ. १२८-२९.

२. जंबूदीवपण्णली १३, १३५-१४२.

३. स. बू. ३-१०. ४. त. वृ. ३-६, ३८, ४-१३, १५.

५. त. वृ. ३-१० (सा. घ. २-६८); ४-१२ (जं. दी. प. १२-९३).

६. देखिये स. यू. ३ — १, २, ३, ५, ६, १०, २७; ४ — २४.

आगे इसी प्रशस्तिमें शास्त्रका संग्रह जो अनुष्टुप् छन्दसे १५३६ वलीक प्रमाण निर्विष्ट किया गया है वह प्रस्तुत लोकविभागका है या उस सर्वनिन्दि-विरिचित शास्त्रका, इसका कुछ निरुचय नहीं होता। प्रस्तुत ग्रन्थकी मूल क्लोकसंख्या १७३७ है, जिसमें १२ वृत्त अन्य भी संमिलित हैं (देखिये पीछे पृ. १०)। इसके अतिरिक्त १७७ पद्य यहाँ तिलोयपण्णती आदि अन्य ग्रन्थोंके भी उद्घृत किये गये हैं। इस प्रकार इन उद्घृत पद्योंको छोड़ कर यदि मूल ग्रन्थके ही १७३७ क्लोकोंमेंसे १२ अन्य उपजाति आदि वृत्तोंको तथा आदिपुराणके भी लगभग ९९ (१०७ – ८==) क्लोकोंको छोड़ दिया जाय तो भी १६२६ अनुष्टुप् वृत्त मूल ग्रन्थके ही शेष रहते हैं जो उस निर्विष्ट १५३६ संख्याकी अपेक्षा ९० अनुष्टुप् वृत्तोंसे अधिक होते हैं। इससे उस निर्विष्ट संख्याकी संगति प्रस्तुत ग्रन्थके प्रमाणके साथ नहीं बैटती हैं।

प्रशस्तिके उस श्लोकमें जो 'इदं 'पदका प्रयोग किया गया है उससे यद्यपि प्रस्तुत यन्थके ही प्रमाणका निर्देश किया गया प्रतीत होता है, फिर भी चूकि यह श्लोक सर्वनिद-विरचित उस शास्त्रके समयादिका निर्देश करनेके पश्चात् उपलब्ध होता है, अत एव वह सन्दिग्ध ही बना रहता है। इसके अतिरिक्त व्याकरणके अनुसार उक्त पदकी संगति भी ठीकसे नहीं बैठती ।

एक विचारणीय प्रश्न यहाँ यह भी उपस्थित होता है कि प्रस्तुत लोकविभागके कर्ताने जब उसमें त्रिलोकप्रज्ञप्ति, आदिपुराण (आर्ष), त्रिलोकसार और जम्बूद्वीपप्रज्ञप्तिका नामनिर्देश करके उनके अनेकों उद्धरण दिये हैं तब क्या कारण है जो उन्होंने इतने सुपरिचित उस सर्वनन्दि-विरचित शास्त्रके कोई उद्धरण नहीं दिये। इस प्रश्नके उत्तरमें यदि यह कहा जाय कि प्रस्तुत ग्रन्थकार जब उक्त सर्वनन्दि-विरचित शास्त्रका भाषापरिवर्तन पूर्वक अनुवाद कर रहे हैं तब यहाँ उसके उद्धरण देनेका प्रश्न ही उपस्थित नहीं होता है, तो इसपर निम्न अन्य प्रश्न उपस्थित होते हैं जिनका कुछ उत्तर नहीं मिलता —

- १. यदि सिंहसूर्राषिने सर्वनन्दीके लोकविभागका यह अनुवाद मात्र किया है तो उन्होंने विवक्षित विषयके समर्थनमें उससे अर्वाचीन त्रिलोकप्रक्रित आदि ग्रन्थोंके यहाँ उद्धरण क्यों दिये तथा इस प्रकारसे उसकी मौलिकता कैसे सुरक्षित रह सकती है ?
- २. त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें लोकविभागके अनुसार लोकके ऊपर तीन वातावलयोंका विस्तार क्रमसे १३, १६ और १९६ कोस निर्दिष्ट किया गया है ४ । उसका अनुवाद सिंहसूर ऋषिने

१. आराकी प्रतिमें समस्त पत्रसंख्या ७० हैं (७० वां पत्र दूसरी ओर कोरा है)। प्रत्येक पत्रमें दोनों ओर १२-१३ पंक्तियां और प्रत्येक पंक्तिमें लगभग ३६-४० अक्षर हैं। इस प्रकार उसके आधारसे ग्रन्थका प्रमाण लगभग २१४१ दलोक प्रमाण ठहरता है।

२. पञ्चादश शतान्याहुः षट्त्रिशदधिकानि वै । शास्त्रस्य संग्रहस्त्वेदं छन्दसानुष्टुभेन च ॥११-५४०

३. उस क्लोकमें 'शास्त्रस्य संग्रहस्त्वेद' ऐसा कहा गया है। यहां 'तु + इदं = त्वेद' इस प्रकारकी जो सन्धि की गई है वह व्याकरणके नियमानुसार अधुद्ध है, उसका खुद्ध रूप 'त्विदं' ऐसा होगा। दूसरे, पुल्लिंग 'संग्रहः' का 'इदं' यह नपुंसकलिंग विशेषण भी योग्य नहीं है। तीसरे, 'आहुः' इस कियापदका सम्बन्ध भी वहां ठीक नहीं बैठता। चौथे, अमुष्ट्भेन' यह तृतीयान्त पद भी अधुद्ध है। इसके अतिरिक्त 'पञ्चादका' पद भी अधुद्ध ही है। इस प्रकारसे वह पूरा क्लोक ही अधुद्ध व असम्बद्ध प्रतीत होता है। ४. दो-छब्बारसमागक्महिओ कोसो कमेण वाज्यणं। लोयजविरिम्म एवं लोयविभायम्मि पण्णतं॥ १-२८१.

उसी रूपसे न करके उक्त वातवलयोंका विस्तार भिन्न (२ को., १ को. और १५७५ धनुष) क्यों निर्विष्ट किया ?

- ३. त्रिलोकप्रश्नित (४, २४४५-४८) में लोकविभागके अनुसार लवणसमुद्रकी कंचाई पृथिबीतलसे ऊपर आकाशमें ११००० यो. मात्र अवस्थित स्वरूपसे निर्विष्ट की गई है। बह शुक्ल पक्षमें कमशः वृद्धिको प्राप्त होकर पूर्णिमाके दिन १६००० यो. प्रमाण हो जाती है। पश्चात् कृष्णपक्षमें उसी कमसे हानिको प्राप्त होकर पुनः वह ११००० यो. मात्र रह जाती है। लोकविभागके इस अभिप्रायको सिहसूर्यां उसी कमसे क्यों नहीं निर्विष्ट किया?
- ४. त्रिलोकप्रक्रप्तिमें लोकविभागाचार्यके मतानुसार जो सर्व ज्योतिषियोंके नगरोंका बाहल्य उनके विस्तारके बराबर कहा गया है उसका उल्लेख सिंहसूर्रावने प्रस्तुत ग्रन्थमें कहीं भी क्यों नहीं किया?
- प. त्रिलोकप्रज्ञप्ति (४, ६३५-३९) में लोकिविभागाचार्यके मतानुसार जो बह्नि, अहण, अञ्याबाध और अरिष्ट इन चार लौकान्तिक देवोंकी क्रमशः ७००७, ७००७, ११०११ और ११०११ संख्या कही गई है उसके स्थानमें यहाँ उनकी वह संख्या भिन्न (१४०१४, १४०१४, ९०९, ९०९) क्यों कही गई है ? साथ ही उक्त आचार्यके मतानुसार त्रि. प्र. में जब आग्नेय नामक लौकान्तिक देवोंका कोई भेद नहीं देखा जाता है तब उसका उल्लेख यहाँ (१०-३१७ व ३२०) कैसे किया गया है?
- ६. प्रस्तुत लोकविभागके ५वें विभागमें इलोक ३८ से १३७ तक जो १४ कुल करोंकी प्ररूपणा आदिपुराणके पूर्ण इलोकों व क्लोकांशोंके द्वारा की गई है वह उसी प्रकारसे क्या सर्वनिन्दि-विरचित उस लोकविभागमें भी सम्भव है?

इन प्रश्नोंका जब तक समाधान प्राप्त नहीं होता है तब तक यह निश्चित नहीं कहा जा सकता है कि प्रस्तुत ग्रन्थके रूपमें श्री सिंहसूर्राष्ट्रे उस लोकविभागका अनुवाद किया है जो तिलोयपण्णत्तिकारके समक्ष विद्यमान था तथा जिसकी रचना सर्वनन्दीके द्वारा की गई थी।

इसके अतिरिक्त यह भी एक विचारणीय प्रश्न है कि यदि सिहसूर्रिषने सर्वनन्दीके शास्त्रका — लोकविभागका — अनुवाद ही किया है तो प्रशस्तिमें 'आचार्याविलकागतं विरचितं तत् सिहसूर्रिषणा' ऐसा उल्लेख न करके उसके स्थानमें 'आचार्यपरम्परासे प्राप्त उसकी रचना पूर्वमें — शक स. ३८० में — श्री मुनि सर्वनन्दीने की थी और तत्परचात् भाषा-परिवर्तन द्वारा उसीकी रचना सिहसूर्रिषने की है' इस प्रकारके अभिप्रायको स्पष्टतया क्यों नहीं अयक्त किया?

तिलोयपण्णत्तीके समान श्री कुन्दकुन्दाचार्य विरचित नियमसारकी १७वीं गाथामें

१. हो. वि. ८-१४ व ११-५.

२. हो. बि. २-३ व २-७.

३. जोइमाणणगरीणं सन्वाणं रंदमाणसारिच्छं । बहुलतं मण्णंते लोगविभागस्य आइरिया ॥७ - ११५.

४. ति. प. ८-६३९ व ८, ६२५-२६.

५. लो. बि. १०, ३२०-२१.

६. देखिये नामें 'लोकविभाग व नाविपुराण ' शीर्षक (पृ. ३४)।

भी 'लोयविभाएसु णादव्यं' इस प्रकारसे 'लोकविभाग' का जो निर्देश किया गया है उससे सम्भवतः किसी प्रन्थविशेषका उल्लेख किया गया नहीं प्रतीत होता है"। किन्तु 'लोयविभाएसु' इस बहुवचनान्त पदको देखते हुए ऐसा प्रतीत होता है कि वहाँ नियमसारके कर्ता दो प्रकारके मनुष्यों, सात प्रकारके नारिकयों, चौदह प्रकारके तिर्यचों और चार प्रकारके देवोंके विस्तारकों कमशः मनुष्यलोक, नारकलोक, तिर्यंग्लोक तथा व्यन्तरलोक, ज्योतिलोंक और कल्पवासिलोक बादि उन उन लोकविभागोंके वर्णनोंमें देखना चाहिये; यह भात्र प्रदिशत कर रहे हैं ।

९. लोकविमाग व तिलोयपण्णली

इसी ग्रन्थमाला द्वारा प्रकाशित वर्तमान तिलोयपण्णत्तीमें अनेक वार 'लोयविभाय (लोकविभाग)' का उल्लेख हुआ है । अनेक विद्वानोंका विचार है कि यह वही लोकविभाग है कि जिसे सर्वनन्दीने शक सं. ३८० में रचा है और जिसकी प्राकृत भाषाका संस्कृत भाषामें छायानुवादरूप यह वर्तमान लोकविभाग है । परन्तु मैं यह ऊपर बतला चुका हूं कि प्रस्तुत लोकविभागकी जिस प्रशस्तिपरसे उपर्युक्त अभिप्राय निकाला जाता है वह वस्तुतः उस प्रशस्तिसे निकलता नहीं है। उससे तो केवल इतना मात्र ज्ञात होता है कि शक सं. ३८० में सर्वनन्दीके द्वारा कोई एक शास्त्र रचा गयाथा जो लोकविषयक हो सकता है। तिलोयपण्णतीक कर्ताके समक्ष लोकविषयक अनेक ग्रन्थ रहे हैं , जिनमें एक लोकविभाग भी है और वह वर्तमानमें उपलब्ध नहीं है। वह सम्भवतः प्राकृत भाषामय ही रहा है। परन्तू वह किसके द्वारा विरचित है, इसका निर्देश ति. प. में नहीं किया गया है। वहाँ उसका उल्लेख लोकविभाग और लोकविभागाचार्य (४-२४९१, ७-११५) के रूपमें ही उपलब्ध होता है। वह लोक-विभाग प्रस्तूत लोकविभागके रचयिताके सामने नहीं रहा, यह निश्चित-सा प्रतीत होता है। इसका कारण यह है कि यदि उनके सामने उक्त लोकविभाग रहा होता तो वे उसके मतको सिद्धान्तरूपमें उपस्थित करके तत्पश्चात् मतान्तरोंका उल्लेख करते । परन्तू उन्होंने ऐसा नहीं किया, किन्त विवक्षित विषयका स्वरुचिसे वर्णन करके उसके समर्थनमें तिलोयपण्णत्ती आदिके अवतरणोंको उदधत किया है। इस कार्यमें कहीं कहीं विपरीतता भी हो गई है। जैसे --

यहाँ द्वितीय विभागमें ३३-४४ श्लोकों द्वारा अन्तरद्वीपोंका वर्णन करके आगे

१. देखिये 'पुरातन जैन वाक्यमूची'की प्रस्तावना पृ. ३६.

२. इस प्रकारके अधिकार तिलोयपण्णत्तीमें उपलब्ध होते हैं और वहां उक्त जीवभेदोंका विस्तार भी देखा जाता है। देखिये ति. प. २, प्रस्तावना पृ. २० आदि।

३. ति. प. १ - २८१, ४ - २४४८, २४९१, ७ - ११५ और ९ - ९. इनमें गा. ४ - २४४८ में 'संगाइणिए लोयविभाए' तथा ९ - ९ में 'लोयविणिच्छयगंथे लोयविभागिम्म' ऐसा निर्देश पाया जाता है। इससे सम्भवतः पृथक् १ - २ ग्रन्थोंका - संगायणी व लोकविभाग तथा लोकविनिश्चय व लोक विभागका - उल्लेख किया गया प्रतीत होता है।

४. जैन साहित्य और इतिहास पृ. १-२. और पुरातन जैन बाक्यसूचीकी प्रस्तावना पृ. ३१-३२.

५. जैसे - सग्गायणि (४ - २१७, २०२९, २४४८, ८-२७२, संगोयणि (४ - २१९), लोय-विणिच्छय (४ - १८६६, १९७५, २०२८, ५ - ६९, १२९, १६७,८ - २७०, ३८६, ९-९), संगाहणिय (८ - ३८७), लोगाहणि (२४४४) और लोगविणिच्छयमगगायणि (४ - १९८२)

उसके समर्थनमें तिलोगप णलीकी जो गायायें (४, २४७८-८८) दी गई हैं उनसे जक्त मतका' समर्थन नहीं होता है, किन्तु वे उक्त मतके विद्ध ही पड़ती हैं। हां, उक्त तिलोगपण्णलीमें ही आने वा. २४९१-९९ द्वारा इस विषयमें जो लोकविभागायार्थका मत प्रदक्षित किया गया हैं 'इस मतसे वह प्रस्तुत ग्रम्थका वर्णन पूर्णतया मिलता है।

इससे यह शंका हो सकती है कि प्रस्तुत लोकविभागके कर्ताके सामने यह प्राचीन लोकविभाग रहा है, इसीलिये उसके रचयिताने तदनुसार ही उन जन्तरद्वीपोंकी प्रस्पणा की है। परन्तु वह ठीक प्रतीत नहीं होती, क्योंकि, उस अवस्थामें उन्हें इन गायाओंको उद्घृत ही नहीं करना चाहिये था। कारण यह कि उक्त लोकविभागाचार्यका वह मत तिलोयपण्णतीसे प्राचीन है। यदि उन गायाओंको उद्घृत करना ही उन्हें अभीष्ट था तो वे अपने मतसे तिलोयपण्णतीके मतभेदको प्रगट करके उन्हें उद्घृत कर सकते थे। यथार्थ बात यह है कि थी सिहसूर ऋषिने तिलोयपण्णती और त्रिलोकसार आदिका अनुसरण करके ही इस ग्रन्थकी रचना की है। इसलिये उनसे उपर्युक्त भूल ही हुई है। वस्तुतः उन्हें तिलोयपण्णतीके पूर्व मतको अपनाकर उन गायाओंको उद्घृत करना चाहिये था। परन्तु वे सम्भवतः ति. प. के कर्ता द्वारा आगे प्रविवक्त उस लोकविभागाचार्यके अभिमतको 'लोकविभाग 'इस नामके व्यामोहसे नहीं छोड़ सके।

१) यहां तिलोयपण्णत्तीमें अन्यत्र भी जो लोकविभागके मतींका उल्लेख किया है '
उनका भी विचार कर लेना ठीक होगा । सर्वप्रथम ति. प. के प्रथम अधिकार गा. २८१ में
लोकविभागके मतका उल्लेख करते हुए तीनों वातवलयोंका बाहल्य कमसे १३, १६ और १६६
= ३० कोस निर्दिष्ट किया गया है । यह मत प्रस्तुत लोकविभागमें नहीं पाया जाता है । किंतु
वहां ति. प. के ही समान उनका बाहल्य कमसे २ कोस, १ कोस और १५७५ धनुष मात्र बतलाया गया है । दोनोंकी वह समानता भी दर्शनीय है । यथा---

कोसबुगमेक्ककोसं किंचूणेक्कं च लोयसिहरिन्म । ऊजयमाणं वंडा चउत्सया पंचवीसबुवा ॥ ति. प. १-२७३. लोकाग्रे कोशयुःमं तु गब्यूतिर्न्यूनगोष्तम् । न्यूनग्रमाणं धनुवां पंचविश-चतुःशतम् ॥ लो. वि. ८-१४.

२) चतुर्थं महाधिकारमें गा. २४४५-४८ द्वारा संगाइणी और लोकविकागके अनुसार लवण समुद्रकी ऊंचाई पृथिबीतलसे ऊपर आकाशमें अवस्थितरूपसे ११००० यो. निर्विष्ट की गई है। इसके ऊपर शुक्ल पक्षमें कमशः ५००० यो. की वृद्धि होकर पूर्णिमाके दिन वह ऊंचाई १६००० यो. प्रमाण हो जाती है तथा कृष्ण पक्षमें वह उसी कमसे घटकर अमाबस्थाके दिन ११००० यो. मात्र ही रह जाती है। इतनी ऊंचाई उसकी सदा ही रहती है—इससे कम अंचाई कभी नहीं होती। विस्तार उसका जलशिखरपर १०००० यो. मात्र कहा गया है। यह मत प्रस्तुत लो. वि. में पाया जाता है। परन्तु जिस रूपमें यहाँ इलोकोंकी रचना की गई है उस रूपमें वह अभिप्राय सहसा अवगत नहीं होता। जैसे—

वर्शनेय सहस्राणि मूलेऽग्रेऽपि पृत्रुमैतः । सहस्रमयगाडो गामूर्घ्यं स्थात् घोडशोष्टिवृतः ॥२-३.
यहां उसकी ऊंचाई १६००० यो. निर्दिष्ट की गई है । यह अवस्थित ऊंचाई नहीं है,
किंतु पूणिमाके दिन रहनेवाली ऊंचाई है जिसको कि यहां स्पष्ट नहीं किया गया है । इसके
आगे यहां यह क्लोक प्राप्त होता है-

एकावश सहस्राणि यमवास्यां गतोच्छ्यः। ततः पञ्च सहस्राणि यौणिमास्यां विवर्धते ।।२-७. यहां पूर्वार्धमें ग्रन्थकार यह कहना चाहते हैं कि कृष्ण पक्षमें कमशः ५००० यो. की हानि होकर अमावस्याके दिन वह ऊंचाई ११००० यो. रह जाती है। परन्तु वैसा भाव उन पदोंसे निकलता नहीं है।

वस्तुतः ति. प. में निर्दिष्ट वह मत हरिवंशपुराण (५, ४३४-३७) में पाया जाता है और सम्भवतः उसीका अनुसरण प्रस्तुत लो. वि. में किया है तथा उसकी रचनासे कुछ भिन्नता प्रकट करनेके लिये इस रूपमें रलोकरचना की गई है ।

इसके अतिरिक्त यहां (२-३) उक्त अभिप्रायको पुष्ट करनेके लिये जो 'उक्तं च त्रिलोकप्रज्ञप्तौ' कहकर ति. प. की गाथा दी गई है वह उसका समर्थन न करके उसके विपरीत उक्त जलशिखाके ऊपर उसकी ऊंचाईको ७०० यो. मात्र ही बनलाती है।

- ३) ति. प. गा. ७-११५ में लोकविभागाचार्योके मतानुसार सब ही ज्योतिषी देवोंकी नगिरयोंका बाहल्य विस्तारके बराबर निर्दिष्ट किया गया है। यह मत प्रस्तुत लो. वि. में नहीं पाया जाता है। यहां तो रलोक ६-९ व ६,११-१५ में सूर्य-चन्द्रादि ज्योतिषियोंके विमानोंका केवल विस्तार मात्र निर्दिष्ट किया है, उनके बाहल्यका उल्लेख ही नहीं किया है। हां, ठीक इसके आगे 'पाठान्तर कथ्यते' कहकर रलोक १६ में मतान्तरस्वरूपसे सूर्य-चन्द्रादि ज्योतिषियोंके विमानोंके बाहल्यका प्रमाण अपने अपने विस्तारसे आधा अवश्य कहा गया है। यह मत ति. प. में उपलब्ध होता है । इस प्रकार जब प्रस्तुत ग्रन्थमें उक्त ज्योतिषी देवोंके विमानोंके बाहल्यप्रमाणका कुछ उल्लेख ही नहीं है तब मतान्तरसे उनके बाहल्यप्रमाणका उल्लेख करना संगत नहीं प्रतीत होता। ति. प. में चूंकि पूर्वमें उक्त विमानोंका बाहल्य विस्तारकी अपेक्षा आधा कहा जा चुका था, अत एव वहां लोकविभागाचार्योंके मतानुसार उसको विस्तारके बराबर बतलाना सर्वथा उचित व आवश्यक भी था।
- ४) ति. प. गा. ९-९ में लोकिविनिश्चय और लोकिविभागके अनुसार सब सिद्धोंकी अवगाहनाका प्रमाण कुछ कम अन्तिम शरीरके बराबर निर्दिष्ट किया गया है। यह मत प्रस्तुत लो. वि. (११-६) में पाया जाता है। परन्तु इसी श्लोकमें उन सिद्धोंका अवस्थान जो गव्यूति (कोस) के चतुर्थ भाग (५०० धनुष)में बतलाया है वह कुछ भिन्न ही प्रतीत होता है व उसकी संगति ५२५ धनुष प्रमाण अवगाहनासे मुक्त होनेवालोंके साथ नहीं बैठती है। ति. प. में इस विषयमें दो मत पाये जाते हैं। उनमें एक मतके अनुसार सिद्धोंकी उत्कृष्ट अवगाहना ५२५ धनुष और जघन्य ३ हाथ तथा दूसरे मतके अनुसार वह उत्कृष्ट ३५० धनुष और जघन्य २ हाथ प्रमाण निर्दिष्ट की गई है। बाहुबली आदि कितने ही ५२५ धनुषकी अवगाहनासे सिद्ध हुए हैं। इसी अभिप्रायसे सम्भवतः ५२५ धनुष प्रमाण उनकी उत्कृष्ट अवगाहना कही गई है। दूसरे मतके अनुसार सिद्धोंकी वह अवगाहना चूंकि अन्तिम धरीरके तृतीय भागसे हीन मानी गई है।

१. प्रस्तुत लो. वि. में द्वितीय विभागके क्लोक ३,५,६, ७ और ८ का मिलान कमसे हरिवंशपुराणके ५,४३४ से ३८ क्लोकोंसे कीजिये.। .

२. देखिये जि. प. ७-३९, ६८, ८५; दूैश, ९५, ९८ और १००.

३. ति. प. ९-६. ४. ति. प. ९-११. ५. ति. प. ९-१०

अंतएव उन्त मतके अनुसार वही उ. ३५० घ. और ज. २३ हाथ होती है। यथा— उत्कृष्ट "है"×२=३५० घ; जबन्य ३१ हाथ=८४ अंगुल, ५४×२=५६ अंगुल =२३ हाथ।

५) ति. प. में ८, ६३५-३९ गाथाओं द्वारा लोकविभागाचार्योके मतानुसार लौकानितक देवोंकी प्ररूपणा अन्य प्रकारसे भी की गई है। इस मतके अनुसार ति. प. में जो पूर्वोत्तर (ईशान) दिशादिके कमसे सारस्वतादि आठ प्रकारके लौकान्तिकोंका अवस्थान निर्दिष्ट किया गया है वह प्रायः उसी कमसे प्रस्तुत लोकविभागमें पाया जाता है, किन्तु उक्त मतके अनुसार ति. प. में जो उनकी संख्या निर्दिष्ट की गई है वह उस प्रकारसे यहां नहीं पायी जाती है। इस मतके अनुसार ति. प. (८-६३९;८,६२५-२६) में सारस्वत ७०७, आदित्य ७०७, तुषित ७०७, गर्वतोय ७०७, वित्त ७००७, अरुण ७००७, अव्यावाध ११०११ और अरिष्ट ११०११ कहे गये हैं। परन्तु प्रस्तुत लो. वि. में उनकी संख्या इस प्रकारसे निर्दिष्ट की गई है— सारस्वत ७०७, आदित्य ७०७, तुषित ७०७, गर्वतोय ७०७, वित्त १४०१४, अरुण १४०१४, अव्यावाध ९०९ और अरिष्ट ९०९। यहां आग्नेय नामक लौकान्तिकोंका एक भेद पृथक् ही पाया जाता है। इसका उल्लेख ति. प. में कही भी उपलब्ध नहीं होता है। प्रस्तुत लो. वि. में उनका अवस्थान उत्तर दिशामें (१०-३१७) तथा संख्या उनकी ९०९ (१०-३२०) निर्दिष्ट की गई है। इसके अतिरिक्त यहां (१०-३१८) जो उनके प्रकीर्णक वृत्त विमान तथा अरिष्ट लौकान्तिकोंका आविलकागत विमान निर्दिष्ट किया गया है उसका भी उल्लेख ति. प. में नहीं पाया जाता।

जैसा कि ऊपर लिखा जा चुका है कि थी सिंहसूर्रांपने प्रस्तुत लोकविभागकी रचना तिलोयपण्णत्तीके आधारसे की है, इसे मैं सिद्ध करनेका प्रयत्न करता हूं। चूंकि प्रस्तुत प्रन्थमें सिंहसूर्रांपके द्वारा वर्तमान तिलोयपण्णत्तीकी लगभग १२०-२५ गाथायें कहीं नामनिर्देशके साथ और कहीं विना नामनिर्देशके भी उद्धृत की गई हैं, अतएव उन्होंने वर्तमान तिलोयपण्णत्तीका पर्याप्त परिशीलन किया था, इसमें किसीको सन्देह नहीं हो सकता है। अब उन्होंने इस तिलोयपण्णत्तीका प्ररतुत ग्रन्थको रचनामें कितना अधिक उपयोग किया है, इसके लिये मैं तुलनात्मक दृष्टिसे २-४ उदाहरणोंको दे देना ठीक समझता हूं। तिलोयपण्णत्तीकी रचना अत्यन्त व्यवस्थित व प्रामाणिक है। उसके रचिताके समक्ष जिस विषयका उपदेश नहीं रहा है, उसका उन्होंने यथास्थान उल्लेख कर दिया है। इसी प्रकार उनके सामने जिस विषयमें जो भी मतभेद रहे हैं उनका भी उल्लेख उन्होंने यथास्थान ग्रन्थादिके नामनिर्देशपूर्वक या 'केई' आदि पदोंक द्वारा किया है। प्रस्तुत ग्रन्थमें श्री सिंहसूर्रांपने भी यत्र तत्र कुछ मतभेदोंका तदनुसार उल्लेख तो किया है, किन्तु नामनिर्देश कहीं भी नहीं किया। उपदेशके अभावका भी उल्लेख उन्होंने किया है, परन्तु वह तिलोयपण्णत्तीका अनुसरण मात्र है। उदाहरणार्थ— ति. प. में भवनवासी इन्द्रोंके प्रकीर्णक आदि देशोंकी संख्याके विषयमें यह कहा गया है—

होंति पयण्णयपहुदी जैसियमेसा य सयलदंदेसुं। तप्परिमाणपञ्चणउपएसी गरिय कालबसा ॥ ३-८९.

इसके छायानुवादके समान प्रस्तुत गन्थमें भी इस प्रकार कहा गया है—
प्रकीर्णकादिसंख्यानं सर्वे विवन्द्रेषु यव् भवेत्। तत्संख्यानीयदेशस्य नव्दः कालवशादिह ॥७-५२.
इसके आगे ति. प. में प्रकीर्णकादि तीन देवों और सर्वेनिकृष्ट देवोंकी देवियों की संख्याके विषयमें यह कहा गया है—

जिणविद्ठपमाणाओ होति पद्मणयतियस्त देवीओ । सम्बणिणिट्ठसुराणं पि देवीओ बसीस पसेकां ।। ३-१०८.

इसका छायानुबाद सिहसूर्रावने इस प्रकार किया है-- प्रकीर्णकत्रयस्यापि जिनवृष्टप्रमाणकाः । देव्यः सर्वनिकृष्टानां द्वात्रिक्षदिति भाविताः ॥ ७-६६, ति. प. में १६ कल्पों विषयक मान्यताके अनुसार उन उन कल्पोंमें विमानसंख्याके

मरूपणकी प्रतिका इस प्रकार की गई है---

जे सोलस कप्पाइं केई इच्छंति ताण उवएसे। तिस्स तिस्स बोच्छं परिमाणाणि विमाणाणं ।। ८-१७८.

अब इसका छायानुवाद प्रस्तुत ग्रन्थमें देखिये ----ये च षोडश कल्पांश्च केचिविक्छन्ति तन्मते । त्तींस्मस्तिस्मन् विमानानां परिमाणं ववाम्यहम् ॥ १०-३६.

ति. प. में प्रथमतः आनत-प्राणत और आरण-अच्युत कल्पोंके विमानोंकी संख्या ऋमसे ४४० और २६० बतलाकर आगे मतान्तरसे इन विमानोंकी संख्या इस प्रकार निर्दिष्ट की गई ₹---

> अहवा आणदजुगले चत्तारि सयाणि वरविमाणाणि। आरण-अच्चुदकप्पे सयाणि तिण्णि च्चिय हवंति ॥ ८-१८५.

इसी कमसे प्रस्तुत ग्रन्थमें भी प्रथमतः उनकी संख्या ४४० और २६० बतलाकर मतान्तरसे पुनः उसका उल्लेख उसी प्रकारसे किया गया है---

चतुःशतानि शुद्धानि आनत-प्राणतिक्षके । आरणच्युतयुग्मे च त्रिशतान्यपरे विदुः ।। १०-४३.

१. ति. प. में इसके पूर्व (८, १६१-७५) १२ कल्पोंके आश्रयसे श्रेणीबद्ध, इन्द्रक और प्रकीणंक विमानोंकी संख्याका उल्लेख कर देनेके पश्चात् ही उपर्युक्त गाथा द्वारा १६ कल्पोंकी मान्यतानुसार उस विमानसंख्याके वर्णन करनेकी प्रतिज्ञा की गई है और तदनुसार उसका पृथक् पृथक् वर्णन किया भी गया है। किन्तु सिहसूरियकी यह एक विशेषता रही है कि उन्होंने क्लोक १०, १७-१८ द्वारा संस्थानिर्देशके विना १२ कल्पोंका निर्देश करके भी ति. प. के समान इन कल्पोंके आश्रित उन विमानोंकी संख्याका कोई उल्लेख नहीं किया, केवल क्लोक २१ के द्वारा उक्त विमानोंकी समुदित संख्याका ही निर्देश कर दिया है। प्रकार उन्होंने आगे १६ कल्पोके मतभेवका उल्लेख करके तदनुसार जो पृथक् पृथक् विमानसंख्याका उल्लेख किया है उसे अप्रासंगिक ही समझना चाहिये। इसके अतिरिक्त सातवें और आठवें कल्पका उल्लेख जो उन्होंने महाशुक्र और सहजार (१०-१८) के नामसे किया है उसका भी निर्वाह वे अन्त तक नहीं कर सके। उदाहरणार्थ - आगे ७४वें क्लोकमें उन्होंने ७वें कल्पका निर्देश शुक्र और ८वें कल्पका शतारयुगलके नामसे किया है। इसी प्रकार आगे भी ७७वें क्लोकमें इन दोनों कल्पोंका निर्देश कमशः शुक्र और शतारके नामसे ही किया है। इस पूर्वापर विरोधका कारण यह है कि इस विषयमें भी दो यत पाये जाते हैं--- सर्वार्थ सिद्धिकार १२ इन्द्रोंमें जहां ७वें इन्द्रका सुक्र और ८वेंका शतारके नामसे निर्देश करते हैं (४-१९) वहां ति. प. के कर्ता उन्हीं बोनोंका निर्देश महाशुक्र और सहस्रार (८, १४३-४४) के नामसे करते हैं। ति. प. के कर्ताने आगे भी सर्वत्र इन्ही दोनों नामोंका उपयोग किया है। चौदह इन्द्रोंकी मान्यताको प्रधानता देनेवाले तरकार्यवित्तकार भी जब मूल तत्त्वार्यसूत्रके अनुसार १२ इन्द्रोंको स्वीकार करते हैं तब वे भी उक्त दोनोंका निर्देश सर्वार्ष सिक्षिके समान शुक्र और शतारके नामसे करके महाशुक्र और सहस्रारको दक्षिणेन्द्र मुक्ती बतलाते हैं। (देखिमे त. वा. पू. २३३)

ये कुछ थोड़े-ते ही उदाहरण यहां दिये हैं। ऐसे अन्य भी बीसों उदाहरण दिये जा सकते हैं। इससे यह निश्चित है कि प्रस्तुत ग्रन्थकी रचनामें श्री सिहसूर्रापने तिस्रोयपण्णसीका अत्यिक उपयोग किया है।

१०. लोकविमाम व हरिवंशपुराण

श्री. पुंनाटसंघीय जिनसेनाचार्य द्वारा विरचित हरिवंशपुराण (शक सं. ७०५) प्रथमानुयोगका एक महत्त्वपूर्ण ग्रन्थ है। इसके ३ सर्गों (४-६) में तीन लोकोंकी विस्तारसे प्ररूपणा की गई है। श्रीसिंहसूर ऋषिने प्रस्तुत लोकविभागकी रचनामें इसका भी पर्याप्त उपयोग किया है। उन्होंने प्रथम विभागमें जो द्वितीय जम्बूद्वीपका वर्णन किया है उसमें ह. पु. के ५वें सर्गके ३९८-४०२ रलोक कमसे यहाँ ३४६-५० संख्यासे अंकित उपलब्ध होते हैं। इसके आगेके रलोक ४११-१६ भी प्रस्तुत लो. वि. के प्रथम विभागमें ही कमसे ३६५-७० संख्यांकोंसे अंकित पाये जाते हैं। ये सब रलोक हरिवंशपुराणसे यहाँ प्रायः जैसेके तैसे ले लिये गये हैं। यदि इनमें कहीं कोई भेद पाया जाता है तो केवल एक आध शब्दका ही भेद पाया जाता है। उदाहरणार्थ यह रलोक देखिये—

प्रासादे विजयस्यात्र सिहासनमनुत्तरम् । सचामरसितच्छत्रं तत्र पूर्वमुकोऽमरः ॥ ह. पु. ५-४११. प्रासादे विजयस्यात्र सिहासनमनुत्तरम् । सचानरं च सच्छत्रं तस्मिन् पूर्वमुकोऽमरः ॥ लो. वि. १-३६५.

यहाँ मात्र तीसरे चरणमें यत् किंचित् परिवर्तन किया गया है । इससे हरिबंशपुराण-कारका जो धवल छत्रसे तात्पर्य था वह यहाँ समाप्त हो गया है । चतुर्थ चरणमें 'तत्र 'के स्थानमें 'तिस्मन् 'का उपयोग किया गया है ।

ह. पु. के ४१३ वें श्लोक के 'मध्यमा दश बोद्धन्या दक्षिणस्यां दिशि स्थिता' इस उत्तरार्धमें यहाँ यह परिवर्तन किया गया है— दश मध्यमिका वेद्या दक्षिणस्यां तु सा दिशि। इस परिवर्तनमें 'मध्यमा' जैसे सुन्दर पदके स्थानमें 'मध्यमिका' किया गया है, तथा 'स्थिता' पदका अभिप्राय रह ही गया है।

हरिबंशपुराण (५, ३७४-७६) में कितने ही नामान्तरोंसे मेरु पर्वतका जिस प्रकार कीर्तन किया गया है उसी प्रकार प्रस्तुत ग्रन्थमें भी उन्हीं या उन जैसे १६ नामोंके द्वारा उसका कीर्तन किया गया है (१,३२७-२९)।

ठीक इसके आगे ह. पु. में जम्बूदीपकी जगतीके वर्णनका प्रारम्भ करते हुए उसका उल्लेख इस प्रकारसे किया है---

इति व्यार्वाणतं द्वीपं परिक्षिपति सर्वतः । पर्यन्तावयवत्वेन सास्यैव जगती स्थिता ॥ मूले द्वावश मध्येऽच्टी चत्वार्यग्रे च विस्तृता । अच्ट्रोच्छ्रयावगाढा तु योजनार्धमधो भुवः ॥ ह. पु. ५,३७७-७८.

१. जैसे ति. प. ४ — २५८१ व लो. वि. ३ — २३, ति. ५ — ८२ व लो. ४ — ५०, ति. प. ५ — १६५ व लो. वि. ४ — ८८, ति. प. ८, ४४८-५१ व लो. वि. १०, ९०-९२ (ति. सा. ४८६-८७), तथा ति. प. ८, ४४६-४७ व लो. वि. १०, २७३-२७५, ति. प. ८, ५९४ व लो. वि. १०—३४१, ति. प. ८—५०९, ५११ व ली. वि. १०,२३४-२३५ वार्षि ।

प्रस्तुत ग्रन्थमें भी ठीक उसीके आगे उक्त जगतीका वर्णन इस प्रकारसे प्रारम्भ किया गया है —— हादशाब्दी चतुष्कं च मूलमध्याप्रविस्तृता । जगत्यव्दोच्छ्या भूमिमवगाडार्धयोजनम् ॥

सर्वरत्मयी मध्ये बंदूर्यशिखरोज्यका। वज्रमूला च सा द्वीपं परिक्षिपति सर्वतः ॥३,१३०-३१. इस प्रकार ह. पु. में जहाँ उक्त जगतीका प्रथम क्लोकमें ही 'द्वीपं परिक्षिपति सर्वतः' इस उल्लेखके द्वारा जम्बूद्वीपसे सम्बन्ध प्रदिश्चित किया गया है वहाँ प्रस्तुत ग्रन्थमें उसका सम्बन्ध द्वितीय क्लोकमें उसी 'द्वीपं परिक्षिपति सर्वतः 'के द्वारा जम्बूद्वीपके साथ प्रदिश्चित किया गया है। आगे उक्त जगतीके वर्णनमें प्रस्तुत ग्रन्थके ३३१-४२ क्लोक उसी कमसे ह. पु. के ३७९-९० क्लोकोंके साथ न केवल अर्थतः ही समान हैं, अपि तु शब्दशः भी प्रायः (जैसे—क्लोक ३३७-३८ व ३४१-४२ ह. पु. ३८५-८६ व ३८९-९० आदि) ममान हैं ।

इन उदाहरणोंसे यह भली भांति सिद्ध है कि प्रस्तुत ग्रन्थकी रचनामें श्री सिह-सूर्राघने न केवल हरिवंशपुराणका अनुसरण ही किया है, बल्कि उसके अनेक श्लोकोंको विना किसी प्रकारके उल्लेखके प्रस्तुत ग्रन्थके अन्तर्गत भी कर लिया है।

११. लोकविभाग व आदिपुराण

श्री. आचार्य जिनसेन स्वामी द्वारा विरचित महापुराण (आदिपुराण व उत्तरपुराण) के तीसरे पर्वमें पीठिकाके व्याख्यानमें कालकी प्ररूपणा की गई है। इस प्ररूपणामें वहाँ सुषम-सुषमा, सुषमा और सुषम-दुषमा कालोंमें होनेवाले नर-नारियोंकी अवस्थाका विशद वर्णन किया गया है। प्रस्तुत लोकविभागके पांचवें प्रकरणमें उक्त कालका वर्णन करते हुए क्लोक ३८ में यह कहा गया है कि तृतीय कालमें जब पत्योपमका आठवां भाग (१) शेष रह जाता है तब चौदह कुलकर और तत्पश्चात् आदि जिनेन्द्र भी उत्पन्न होते हैं। इसके आगे 'उक्तं चार्षे कहकर १३७वें क्लोक तक १०७ क्लोकोंके द्वारा १४ कुलकरोंकी आयु आदि व उनके समयमें होनेवाली आर्य जनोंकी अवस्थाओंका वर्णन किया गया है। ये सब ही क्लोक आदिपुराणमें पूर्णक्पमें या विभिन्न पादोंके रूपमें पाये जाते हैं। इस वर्णनमें श्री सिहसूर्यक्ते, जैसे इसी प्रकरणमें आगे (पृ. ९९) 'उक्तं च द्वयं त्रिलोकप्रज्ञप्तो ' ऐसा कहकर उद्धृत की जानेवाली गाथाओंकी संख्याका भी स्पष्ट उल्लेख कर दिया है, वैसे उन आर्षके क्लोकोंकी संख्याका उल्लेख करना आवश्यक नहीं समझा। इस प्रकरणमें उक्त आदिपुराणके जो क्लोक परिपूर्णक्रपमें पाये जाते हैं उनकी तालिका इस प्रकार है—

१. इनके अतिरिक्त प्रस्तुत ग्रन्थके ३, १३-२१ क्लोकोंका भी ह. पु. के ५, ५०६-१४ क्लोकोंसे मिलान कीजिये। इनमें भी किसीका पूर्वार्घ तो किसीका उत्तरार्घ प्रायः जैसाका तैसा है।

लो. वि.	८७ पृ.	Ę -,	८(उ)	8-80	28-	83	४१	85-88	४५
आ. पु. ३	रा पर्व	५५-	५७	६३-६४	E 9-1	9१	७९	८१-८३	८५
स्रो. वि.	४७	४८	४९	48-44	५६	141	9 – Ę ₹	£4-60	७१-७३
आ. पु.	९०	९२	43	808-4	१०७	800	९११ ५	११८-२३	१२५-२७
लो. वि.	198-V	94	७६	20-00	७९	6	95-0	८२	८३
आ. पु.	१२९-	30	१३२	१३४-३५	१३७	१३	९–४०	१४२	188
हो. वि.	6.6-6	१५ ।	८६	29-65	८९-	९०	98-	१३७	
भा. पु.	१४६-४	१७ १	४९	१५२–५३	१६४-	६५	१८२-	१२८	

अब ३९, ४०, ४६,५०-५३ और ६४ ये ८ क्लोक रह जाते हैं। इनको आदिपुराणमत कुछ क्लोकोंके पूर्वार्ध-उत्तरार्ध भागोंसे या उनके विविध पादोंसे पूर्ण किया गया है। जैसे-क्लोक ३९ की पूर्ति आ. पु. के ७२वें क्लोकके पू. और ७६ के पू. भागसे तथा क्लोक ५० की पूर्ति उसके ९४वें क्लोकके पू, ९५वें के प्र. पाद और ९६वें के च. पादको लेकर की गई है। परन्तु इस प्रकारकी पूर्तिसे पूर्वापर सम्बन्ध टूट गया है। (देखिये पीछे ग्रन्थपरिचय पृ. १०)

१२. लोकविभाग व त्रिलोकसार

श्री नेमिचन्द्र सिद्धान्तचक्रवर्ती द्वारा विरिचत त्रिलोकसार (शक की १०वीं शताब्दिका पूर्व भाग) ग्रन्थमें तीनों लोकोंका वर्णन व्यवस्थित रीतिसे किया गया है। वह भी प्रस्तुत ग्रन्थकी रचनाके समय सिहसूर्राषके समक्ष रहा है, यह उनके द्वारा नामोल्लेखके साथ उससे उद्घृत की गई गाथाओंसे ही सिद्ध है। प्रस्तुत ग्रन्थमें सिहसूर्राषके द्वारा उक्त त्रिलोकसारकी लगभग ३५-४० गाथायें उद्घृत की गई हैं। इसके अतिरिक्त उन्होंने प्रकृत ग्रन्थकी रचनामें भी इसका पर्याप्त उपयोग ही नहीं किया, अपि तु उसकी पचासों गाथाओंका लगभग छायानुवाद जैसा किया है। इसके लिये यहाँ तुलनात्मक दृष्टिसे कुछ थोड़े-से उदाहरण दिये जाते हैं—

छम्मासद्धगयाणं जोडसयाणं समाणिबणरत्ती । तं इसुपं पढमं छसु पव्चसु तीवेसु तवियरोहिणिए ॥४२१.

यह त्रिलोकसारकी गाथा है। इसका मिलान प्रस्तुत ग्रन्थके इन पद्योसे कीजिये— वण्मासार्घगतानां च ज्योतिष्काणां दिवानिशम्। समानं च भवेशात्र तं कालिमवुपं विदुः।। प्रयमं विदुवं चास्ति वट्स्वतीतेषु पर्वसु। तृतीयायां च रोहिष्यामित्याचार्याः प्रचसते।।६,१५०-५१.

यह एक दूसरा उदाहरण देखिये ---

जंबूचारधक्षो हरिवस्ससरो य जिसहबाणो य । इह बाजाबद्दं पुण अञ्मंतरबीहिवित्थारो ॥ १९२.

इस त्रिलोकसारकी गाथाका प्रस्तुत लो. वि. के निम्न क्लोकसे मिलान कीजिये— जम्बूबारखरीनो हरियू-निषधाशुगौ । इह बाजौ पुनर्वृत्तमाधवीध्याक्य विस्तृतिः ॥६–२११.

लोकविभागः

यह एक तीसरा भी उदाहरण देखिये — जोइसदेवीणाऊ सग-सगदेवाणमद्धयं होदि । सम्बिणिगट्डसुराणं बत्तीसा होति देवीओ ।। ४४९,

इसका निम्न क्लोक्से मिलान कीजिये---

आयुज्यों तिष्कदेवीनां स्व-स्वदेवायुरधंकम् । सर्वेश्यदच निकृष्टानां देव्यो द्वात्रिशदेव च ॥६-२३५.

इस प्रकारसे अन्य (४-२२ त्रि. ३५७, ६-१२८ त्रि. ३९५, ९, ७-८ त्रि. २९७ तथा ९-९ त्रि. २९९ आदि) भी कितने ही उदाहरण दिये जा सकते हैं।

त्रिलोकसारके अन्तमें (गा. ९७८-१०१४) अकृत्रिम जिनभवनोंका वर्णन किया गया है। उसका अनुसरण करके प्रस्तुत लो. वि. में भी सुमेरके वर्णनमें उन जिनभवनों प्रायः उसी रूपसे वर्णन किया गया है। इसमें लो. वि. के १,२९५-३११ श्लोकोंका त्रि. सा. की ९८४-१०१ गाथाओंसे मिलान किया जा सकता है।

प्रस्तुत ग्रन्थके ८वें विभागमें क्लोक ४६-४७ द्वारा सातवीं पृथिवीके ४ श्रेणीबद्ध और १ इन्द्रक इन ५ नारक बिलोंके विन्यासको बतलाकर आगे 'उक्तं च' कहते हुए 'मनुष्य-क्षेत्रमानः स्यात् 'आदि एक क्लोक दिया गया है, जो पूर्वोक्त विषयसे विपयान्तरको प्राप्त होकर गणितसूत्रके रूपमें ४९ इन्द्रक विलोंके विस्तारका सूचक है। यह क्लोक किस ग्रन्थका है, यह ज्ञात नही होता। परन्तु वह त्रिलोकसारकी निम्न गाथाके छायानुवादके समान है—

> माणुसक्षेत्रपमाणं पढमं चरिमं तु जंबुदीवसमं । उभयविसेसे रूजींणदयमजिदम्हि हाणि चयं ॥ १६९.

आश्चर्य नहीं जो 'उक्तं 'च कहकर इसी गाथाको वहां देना चाहते हों और अनुवाद कर दिया हो संस्कृतमें । उसका उत्तरार्ध भी शुद्ध उपलब्ध नहीं है ।

जैन सं. सं. संघ सोलापूर

बालचन्द्र शास्त्री

विषय-सूची

विषय	एलोक्संब्या
१. प्रथम विभाग	•
जिनेन्द्रस्तवनपूर्वक लोकतत्त्वके कथनकी प्रतिज्ञा	ę
पुराणके ५ भेदोंका निर्देश	
लोकका अवस्थान व उसके ३ विभाग	२
मध्य लोकके मध्यमें अवस्थित जंबूद्वीप और उसके मध्यमें स्थित मन्दर पर्वतका निदे	
तियंग्लोक, ऊर्घ्वलोक और अघोलोककी स्थिति व उनका आकार	५-६
जंबूद्वीपका विस्तार	9
जंबूद्वीपकी परिधिका प्रमाण	6-9
भरतादि ७ क्षेत्रों और हिमवान् आदि ६ कुलाचलोंका नामोल्लेख	१०-१२
कुलाचलोंका वर्ण	23
भरतादि क्षेत्रों और हिमवदादि पर्वतोंका विस्तार	28-24
प्रकारान्तरसे भरत क्षेत्रका विस्तार	१६
विजयार्धका अवस्थान व उसका विस्तारादि	१७-१८
विजयार्धपर स्थित दक्षिण व उत्तर दो विद्याधर-श्रेणियोंका अवस्थान व उनमें	
ऋमशः स्थित ५० व ६० नगरोंका नामनिर्देश	89-80
इन दो श्रेणियोके ऊपर १० यो. जाकर अवस्थित आभियोग्यपुरींका उल्लेख	४१
इसके भी ऊपर ५ यो. जाकर विजयार्धकी शिखरस्वरूप तृतीय पूर्णभद्रा श्रेणिका नि	देंश ४२
विजयार्थपर स्थित सिद्धायतनादि ९ कूटोंके नाम	¥3-¥4.
सिद्धायतन कुटके ऊपर स्थित जिनभवन	४६
दक्षिण व उत्तर भरतका विस्तार	४७
दक्षिण भरतार्धंकी जीवा व धनुषका प्रमाण तथा उनके निकालनेकी विधि	४८-५१
उत्तर भरतार्धकी जीवा और घनुष	५२-५३.
सम्पूर्ण भरतकी जीवा और धनुष	48-44
हिमबान्, भहाहिमवान् और निषध पर्वतोंकी ऊंचाई	५६.
हिमवान् पर्वतकी जीवा व धनुष	५७-५८
हिमवान् पर्वतपर स्थित ११ कूटोंके नाम	49-40
इन कूटोंका विस्तारादि	. <u>. ६</u> ફ.
हैमवत क्षेत्रकी जीवा और अनुवका प्रमाण	६२- ६३
महाहिमयान्की जीवा और धनुषका प्रमाण	६४ –६५
को. बि. प्रा. ५	

विषय	रलोकसंस्या
महाहिमवान्के ऊपर स्थित ८ कूट	६६-६७
हरिबर्ष क्षेत्रकी जीवा भीर धनुष	६८-६९
निषध पर्वतकी जीवा और धनुष	७०-७१
निषध पर्वतके ऊपर स्थित ९ कूट	\$ 0- 50
दिक्षणार्धमें स्थित क्षेत्र-पर्वतादिके समान उत्तरार्धमें स्थित उनका विस्तारादि	७४
चूलिका व पार्श्वभुजाका स्वरूप	७५
नील पर्वतपर स्थित ९ कूट	७६७७
रुग्मी पर्वतपर स्थित ८ कूट	७८
शिखरी पर्वतपर स्थित ११ कूट	७९-८०
ऐरावत क्षेत्रस्थ विजयार्धके ९ कूट	८१–८२
कुलपर्वतस्य पद्म आदि ६ ह्रद व उनका विस्तारादि	८३ –८४
पद्म हृदमें स्थित कमलका विस्तारादि	८५
पद्म ह्रदमें कमलपर स्थित श्रीदेवीके परिवारगृहोंकी संख्या	८६
महापद्मादि शेष ५ ह्रदोंमें स्थित देवियोंके नामादि	20
पद्मादि हृदोंसे निकली हुई गंगा आदि १४ नदियोंका उल्लेख	८८-९०
गंगा नवीका वर्णन	९१-१०४
गंगाके समान सिन्धुके वर्णनका संकेत	१०५
तोरणोंपर स्थित दिक्कुमारियोंका निर्देश	१०६
रीहितास्या, रोहित्, हरिकान्ता, हरित् और सीतोदाका उद्गम आदि	१०७-११
पूर्व व पश्चिम समुद्रमें गिरनेवाली नदियां	११२
हैमवत आदि ४ क्षेत्रोंमें स्थित वृत्त विजयार्ध (नाभिगिरि)पर्वतोंका वर्णन	११३-१७
धातकीखण्ड और पुष्करार्ध द्वीपमें जंबूद्वीपसे दुगुणे क्षेत्र, पर्वत व नदियोंका निर्देश	११८
अन्य जंबूद्वीपमें व्यन्तरनगरोंका अवस्थान	११९
विदेह क्षेत्रका विस्तार	820
देवकुरु व उत्तरकुरु क्षेत्रोंकी स्थिति व विस्तारादि	2 29-24
जॅब् वृक्ष और उसके परिवारवृक्षोंका निरूपण	856-88
शाल्मलिवृक्षका अवस्थानादि	883-88
चित्र, विचित्र, यमक और मेघकूटका अवस्थान व विस्तारादि	284-86
सीता नदीके मध्यमें स्थित नील आदि ५ ह्रद	889-40
सीतोदाके मध्यमें स्थित ५ ह्रद	१५१
इन कूटोंपर स्थित नागकुमारियों और पद्मभवनोंका उल्लेख	847-48
प्रत्येक ह्रदके आश्रित १०१० कांचन पर्वत	१५५-५७
सीता और सीतोदाके तटोंपर स्थित पद्मोत्तरादि ८ कूटोंके नामादि	846-87
गन्धमादनादि ४ गजदन्तोंका अवस्थान व विस्तारादि	863-60

, 8	1.4.2
विवय	श्लोकसंस्या
गजदन्तोंके ऊपर स्थित कुटोंके नामादि	१६८-७४
इन कूटोंमें दोनों बोरके अन्तिम २-२ कूटोंपर तथा मध्यवर्ती शेष कूटोंपर स्थित	, (-
देवियों व नागकुमारियोंका उल्लेख	१७५~७€
पूर्व और अपर विदेहोंमें स्थित ८-८ गजदन्तोंका सबस्थान व नामादि	800-CY
भद्रशाल वनका विस्तार व उसकी वेदिकायें	१८५-८६
१२ विभंगा नदियोंका उद्गम आदि	150-51
३२ विदेहोंके नाम व उनका अवस्थानादि	१९२-९८
इन क्षेत्रोंके मध्यमें स्थित विजयाधींका उल्लेख	199-200
उक्त ३२ विदेहोंमें स्थित ३२ राजधानियोंके नाम आदि	208-6
उन विदेहोंमें बहनेवाली गंगा-सिन्धु और रक्ता-रक्तोदा नामकी	• •
६४ नदियोंका निर्देश	२०९-१३
विदेहसेत्रस्य समस्त निदयोंकी संख्या	288-84
जंबूद्वीपस्य समस्त निदयोंकी संख्या	725
वृषभाचलोंकी संख्या	२१७
देवारण्योंका अवस्थान व विस्तारादि	२१८-१९
मेरु पर्वतका अवस्थान व विस्तारादि	270-28
नन्दन वनका अवस्थान व वहां मेक्का विस्तारादि	२२५-२९
सौमनस वनका अवस्थान व वहाँ मेरुका विस्तारादि	730-38
पाण्डुक वनके समीपमें मेरुका विस्तारादि व उसके ऊपर स्थित चूलिका	734-36
मेरके समविस्तारका प्रमाण	२३९
अभीष्ट स्थानमें मेरके विस्तारके जाननेका उपाय	5x0-x8
अभीष्ट स्थानमें चूलिकाके विस्तारके जाननेका उपाय	585
मेरुके विस्तारमें प्रदेश व अंगुलादिके कमसे होनेवाली हानि-वृद्धिका निर्देश	२४३
मेरुकी परिधियां व उनका विस्तार	२४४-४६
मेरुकी ७वीं परिधिके ११ भेद	२४७-५०
एक लाख यो. ऊंचे मेरके वज्रमय आदि विभाग	२५१-५२
नन्दन वनमें स्थित मानादि ४ भवनोंका विस्तारादि	२५३-५६
सौमन वनमें स्थित वजादि ४ भवनोंका विस्तारादि	२५७-५८
पाण्डुक वनमें स्थित लोहितादि ४ भवनोंका विस्तारादि	२५ ९
सीधर्म इन्द्रके सोमादि ४ लोकपालोंकी विमानसंख्या, वस्त्राविका वर्ण एवं बायुष्रमाच	२६०-६४
बलमद्र कूट व उसके ऊपर स्थित बलमद्र देव	२६५
नम्बन वनमें स्थित नन्दनादि ८ कूट व उनके ऊपर स्थित मेघंकरा आदि ८ देवियां	२६६-६६
मेक्ती काग्नेय दिशामें स्थित उत्पलगुल्मा आदि ४ वापियोंका विस्तारादि	₹ <i>0-</i> 005
वापियोंके मध्यमें स्थित इन्द्रभवनमें इन्द्र और लोकपालादिकोंके बासन	508-0¢

. , - विषय	रलोकसं स् या
मेरकी नैफ्टरयादि शेष ३ विदिशागत ४-४ वापियोंके नाम	२७९-८१
चुलिकाकी ईंग्रानादि ४ विदिशाओं में स्थित पाण्डुका आदि ४ शिलाओंका वर्णन	२८२-८९
सीमनस वन आदि ७ स्थानोंमें स्थित जिनभवनोंका निरूपण	२९०-३२०
अद्रशाल, नन्दन और पाण्डुक वनमें स्थित जिनभवनोंके विस्तारादिकी विशेषता	₹ २१ −२४
सब विज्याधी और जंब्वृक्षादिके ऊपर स्थित जिनभवनोंका विस्तारादि	३२५
कूटों च प्वंतादिकोंके वेदिकाका सद्भाव	३२६
मेरके मन्दर वादि १६ नामोंका निर्देश	३२७-२९
जंबूद्वीपकी वेदिका व उसका विस्तारादि	३३०-३४
बेदिकाके ऊपर स्थित प्रासादोंका वर्णन	३३५ –४१
वेदिकाकी चारों दिशाओं में स्थित विजयादि नामक ४ तोरणोंका विस्तारादि	<i>\$</i> 85-88
इस जंबूद्वीपसे संख्यात द्वीपोंके अनन्तर जो अन्य जंबूद्वीप है उसमें अपनी	
दिशाओं में स्थित विजयादि देवोंके नगरोंकी प्ररूपणा	३४५-८२
उदाहरणपूर्वक प्रासादादिकोंकी अकृत्रिमता	३८३-८४
२. द्वितीय विभाग	
जिननमस्कारपूर्वक प्रथम समुद्रके व्याख्यानकी प्रतिज्ञा	१
लवण समुद्रका अवस्थान और उसके विस्तार व परिधिका प्रमाण	२- ४
स्रवण समुद्रके विस्तारमें हानि-वृद्धि	4-0
लवण समुद्रकी भाकृति	9
उक्त समुद्रमें स्थित पातालोंका विवरण	80-80
वेलंघर नागकुमार देवोंके नगर	१८-२१
पातालोंके दोनों पार्श्वभागोंमें दो दो पर्वतों और उनके ऊपर रहनेवाले देवोंका निरू	पण २२-३०
गीतम द्वीप व उसका रक्षक गीतम देव	३१-३२
इस समुद्रमें स्थित ४८ अन्तरद्वीप और उनमें स्थित मनुष्योंका स्वरूप	33-86
लवण समुद्रकी जगती (वेदिका)	४९
विविधात द्वीप-समुद्रकी बाह्य आदि सूचियोंके लानेकी विचि	५०
विविधित द्वीप-समुद्रके जंबूद्वीप प्रमाण खण्डोंके लानेकी विधि	५१
रुवणोदादिक द्वीप-समुद्रोंके उत्तरोत्तर दुगुणित विस्तारकी सूचना	५२
३. तृतीय विभाग	
घातकीलण्ड द्वीपमें मेर जादिका अवस्थान	6-6
घांतकीलण्डस्य भरत क्षेत्रका विस्तार	9-60
बहांके हैमवतादि क्षेत्रोंका विस्तार	११-१२
अंडाईद्वीपस्य पर्वतादिकोंकी वेदिका	१३
अंदाईद्वीपस्य कुण्ड, चैत्यवृक्ष व महावृक्षों आदिका विस्तार	१४ ~१ ६

. ं विषय .	स्लोकसंस्था
तीन द्वीपोंमें विजयार्घ आदिकोंकी ऊंचाईकी समामताका निर्देश	53 ~09
कुण्डोंकी वेदिकार्ये	84
धातकीकण्ड और पुष्कराधंमें स्थित चारों मेरुओंका विस्तारादि	२०-१६
इन मेरुओंपर स्थित नन्दनादि वनोंका विस्तारादि	₹७₹९
धातकीखण्डकी परिधिका प्रमाण	80
कालोदक समुद्र और पुष्करद्वीपका अवस्थान	88
कालोदक समुद्रकी बाह्य परिधिका प्रमाण	. 84
कालोदक समुद्रादिकोंकी विशेषता	ξ¥
कालोदक समुद्रकी पूर्वादि दिशाओंमें स्थित कुमानुषोंका दिवरण	**-¥¢
कालोदक समुद्रमें स्थित अन्तरद्वीपोंकी दूरी आदि	40-48
इन अन्तरद्वीपोंमें स्थित कुमानुषोंका वर्ण व अाहारादि	५२
लवणोदके साथ कालोदकसमुद्रके अन्तरद्वीपोंकी संख्या	५३
पुष्करद्वीप व मानुषक्षेत्रका विस्तार	48-44
पुष्कराधंद्वीपकी मध्य व बाह्य परिधि	५६-५७
पुष्करार्धमें स्थित हिमवदादि पर्वतोंका विस्तारादि	46-49
पुष्करार्धमें पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण	Ęo
पुष्करार्धद्वीपस्य भरतक्षेका विस्तार	६१–६४
वहां स्थित हैमवतादि क्षेत्रोंका विस्तार	६५
मानुषोत्तर पर्वतका अवस्थान व उसकी ऊंचाई आदि	६६-७ १
पुष्करार्धद्वीपस्य २८ निदयां	७२
मानुषोत्तर पर्वतपर स्थित १८ कूटोंका अवस्थानादि	₹0-F
मध्यलोकमें स्थित ३९८ जिनभवनोंको नमस्कार	90
४. चतुर्थ विभाग	. •
जंबूद्वीपादि १६ द्वीपों और लवणोदादि १६ समुद्रोंका नामोल्लेख	9-9
मनःशिल आदि अन्तिम १६-१६ द्वीप-समुद्रोंका नामोल्लेख	ر- د– <i>۹</i> ۶
स्रवणोदादि समुद्रोंके जलका स्वाद	१३-१४
जलचर जीवोंकी सम्भावना कहांपर है	૧૫
पिछले द्वीप-समुद्रादिकोंके समस्त विस्तारकी अपेक्षा अगले द्वीप-समुद्रका विस्तार	१६
द्वीप-समुद्रोंमें राजुके अर्धक्छेदोंकी व्यवस्था	१७-२३
जबूद्वीप व लवणोदादिके अधिमति देवोंके नाम	२४-३१
नन्दीस्वर द्वीपका विस्तारादि	३ २ —३ ६
नन्दीस्वर द्वीपमें अंजन पर्वतादिकोंका अवस्थान व उनका विस्तारादि	३७-५०
इन(४+१६+३२)पर्वतोंके ऊपर स्थित ५२ जिनालयोंमें देवोंके द्वारा की	• • •
जानेवाली पूजाका उल्लेख	५१-५४

कीकविश्वागः

ं विषय	रलोकसंस्या
श्रहण द्वीपको वेष्टित करके स्थित अरुणवर समुद्रका विस्तार	ધ્ ષ— ધ્
अरुणवर समुद्रके ऊपर उठे हुए अरिष्ट अन्धकार और ८ कृष्णराजियोंका निर्देश	40-49
कुण्डल द्वीपके मध्यमें स्थित कुण्डल पर्वतका वर्णन	६०-६७
रचक द्वीपमें स्थित रचक पर्वत व उसके कूटोंपर स्थित दिक्कुमारियोंका वर्णन	EC-69
अन्तिम स्वयंभूरमण द्वीपके मध्यमें स्थित स्वयंप्रभ पर्वतका विस्तारादि	90-98
मानुषोत्तर आदि ४ पर्वतोंकी आकृति	९२
५. पांचवां विभाग	
सर्वंज्ञ जिनोंको नमस्कार कर कालके कथनकी प्रतिज्ञा	१
अवसर्पिणी और उर्त्सपिणीके विभागभूत सुषमासुषमादि ६ कालोंका प्रमाण	₹ - ७
इनमेंसे प्रथम तीन कालोंमें उत्पन्न हुए मनुष्योंका आकारादि	८–१२
दस प्रकारके कल्पवृक्ष व उनका कार्य	१३–२४
इन तीन कालोंमें वर्तमान नर-नारियोंकी अवस्था	२५–३४
नौल-निषधादि पर्वतों व कुरुक्षेत्रादिमें प्रवर्तमान कालोंका निर्देश	३५-३७
कुलकरोंकी उत्पत्ति व तत्कालीन परिवर्तित अवस्था	36-884
इन कुलकरोंके पूर्व भयकी अवस्था	११६-१८
कुलकरोंमें किन्हींको जातिस्मरण व किन्हींके अवधिज्ञानकी उत्पत्ति	११९
मनु आदि नामोंकी सार्थकता	१२०-२१
बृषभदेव व भरतका निर्देश	१२२
कुलकरों व भरतके द्वारा कमसे निश्चित की गई दण्डव्यवस्था	823-24
पूर्वांगादि कालभेदोंका निर्देश	१२६-३७
कर्मभूमिका प्रादुर्भाव व धर्मका उपदेश	१३८
असि-मसि आदि छह कर्मोंका उपदेश	838-80
आदि जिनेन्द्रके द्वारा किया गया पुर-ग्रामादिका व्यवहार	१४१
तीर्यंकर व चक्रवर्ती आदिकी उत्पत्तिके योग्य कालका निर्देश	१४२
चतुर्यं कालकी विशेषता व उसके शास्वतिक अवस्थानका क्षेत्र	१४३–४५
पंचम कालकी विशेषता	१४६-५१
पंचम कालके अन्त व छठे कालमें होनेवाली दुरवस्था	१५२–६४
भरत व ऐरावत क्षेत्रोंमें कालका परिवर्तन	१ ६५-६६
उत्सर्पिणी कालकी प्रारम्भिक अवस्था	१६७-७३
उत्सर्पिणी सम्बधी द्वितीय कालमें १००० वर्ष शेष रह जानेपर कुलकरोंकी उत्पत्ति	१७३
तत्पक्षात् तीर्थंकरादि महापुरुषोंकी प्रादुर्भूति उत्सपिणीके चौथे, पांचवें व छठे कालका उल्लेख	१७४–७५
·	१७६
६. छठा विभाग	
सर्वज्ञको नमस्कार कर ज्योतिर्लोकके कथनकी प्रतिज्ञा	•

8

विषय	रलोकसंस्या
ज्योतिष्क देव व उनके गृह	7-3
ज्योतिष्क देवोंके अवस्थानका क्रम	¥
ताराओंके अन्तरका निर्देश	9
सूर्वे किम्बका विवरण	6-60
केंदु व राहुके विमान	11-12
शुक्रका विमान व उसकी किरणोंका प्रमाण	\$\$
बुध, मंगल व शनिकी पीठका विस्तार	१४
ताराओंका विस्तार	
सूर्यादिकोंके बाहल्यका प्रमाण	84
सूर्य-चन्द्रादिके विमानवाहक देवोंकी संख्या	20-20
ज्योतिलॉकका स्वभाव	१९
अभिजित् आदि नक्षत्रोंका संचार	२०
चन्द्रादिकोंकी गतिकी विशेषता	२१
राहु-केतु द्वारा ऋमसे चन्द्र-सूर्यका आच्छादन	22
ज्योतिष्क देवोंकी मेरुसे दूरीका निर्देश	73
जंबूद्वीपादिकोंमें चन्द्र-सूर्योंकी संख्या	28-20
एक चन्द्र सम्बन्धी ग्रहादिकोंकी संख्या	२८
जंबूद्वीपमें सूर्य-चन्द्रका संचारक्षेत्र व वीथिसंख्या	२९-३०
लवणसमुद्र आदिमें सूर्य-चन्द्रकी वीथिसंख्या	₹ १−३४
मानुषोत्तर पर्वतके आगे सूर्य-चन्द्रके वलय व उनमें स्थित उनकी संख्या	34-80
प्रथमादि वीथियोंमें मेरुसे सूर्योंका अन्तर	81-84
प्रथमादि वीथियोंमें दोनों सूर्योंके मध्यका अन्तर	85-86
प्रथमादि वीथियोंकी परिधिका प्रमाण	४९-५३
प्रथमादि वीथियोंमें मेरुसे चन्द्रोंका अन्तर	48-46
मध्य व बाह्य वीथिमें चन्द्रका मेक्से अन्तर प्रायः सूर्यकेही समान होता है	५९
बाह्य अन्तरमेंसे उत्तरोत्तर एक एक चय हीन करनेसे उपान्त्य बादि अन्तर होते हैं	Ęo
प्रथमादि मण्डलोंमें दो चन्द्रोंके मध्य अन्तरका प्रमाण	६१–६४
प्रयमादि मण्डलोंमें परिधिका प्रमाण	६५-६८
लवण समुद्रमें दो सूर्योंके बीच अन्तर	६९
लवण समुद्रमें संचार करनेवाले सूर्यका जंबूद्वीपकी वेदिकासे अन्तर	90
धातकी खंड, कालोद और पुष्कराईंमें दो सूर्योंका व उनका विवक्षित जगतीसे अन्तर	७१-७६
आदि, मध्य और अन्तमें सूर्यकी गतिकी विशेषता	19 19
सूर्यंकी मुहूर्तं परिमित गतिका प्रथमादि वीथियोंमें प्रमाण	७८-८२
चन्द्रके द्वारा एक मण्डलको पूरा करनेका काल	८३

े लोकविभागः

. विषय	रलोकसं र यां
प्रथमादि मण्डलोंमें चन्द्रकी मुहूर्तपरिमित गति	68-69
सूर्वके अभ्यन्तर, मध्य और बाहुच भागमें रहनेपर दिन-रात्रि व ताप-तमकी	
" परिधिका प्रमाण	८८-९५
सूर्यंके अध्यन्तर व बाह्य मार्गमें रहनेपर परिधिगत भागमें दिन-रात्र	९६
मेरके मध्य भागसे नीचे व ऊपर तापका प्रमाण	९७
लवण समुद्रके छठे भागकी परिधिका प्रमाण	९८
सूर्यके अध्यन्तर, मध्यम व बाह्य वीथिमें होनेपर ताप और तम क्षेत्रका परिधिप्र	माण ९९-१२१
प्रतिदिन होनेवाली ताप व तमकी हानि-वृद्धि	१२२
लवण समुद्रके छठे भाग व बाहच आदि वीचियोंमें उस हानि-वृद्धिका प्रमाण	१२३–२७
निषद्मादिके ऊपर सूर्योदयोंकी संख्या	१२८
जंबूद्वीपादिमें सूर्यके चारक्षेत्रका प्रमाण	१२९-३०
अभिजित् आदि नक्षत्रोंमें दिन, अधिक दिन व गत दिन आदिका प्रमाण	१३१-३४
पुष्यादि नक्षत्रोंमें उत्तरायणकी समाप्ति	१३५
दक्षिणायनका प्रारम्भ	१३६
युगका प्रारम्भ	१३७
दक्षिणायन व उत्तरायणका प्रारम्भ व उनकी आवृत्तियां	१३८-४६
आवृत्तिगत नक्षत्रके लानेकी विधि	१४७
पर्व व तिथिके लानेकी विधि	१४८-४९
विषुपका स्वरूप	१५०
प्रथमादि विषुपोंकी तिथि और व्यतीत पर्वोकी संख्या	१५१–६०
व्यतीत पर्वसंख्या व तिथिके लानेकी प्रक्रिया	१६१
आवृत्ति और विषुपकी तिथिसंख्याके लानेकी विधि	१६२
विषुपमें तक्षत्रके जाननेका उपाय	१६३
चन्द्रके कमशः शुक्ल और कृष्णरूप परिणत होनेका निर्देश	१६४
प्रतिचन्द्रके ग्रह् और नक्षत्र	१६५–६६
कृत्तिका आदि नक्षत्रोंके तारा व उनकी आकृति	१६७–७९
कृत्तिका आदिके समस्त ताराओंका प्रमाण	१८०
चन्द्रके किस मार्गमें कौन-से नक्षत्र संचार करते हैं	१८१-८४
किस नक्षत्रके अस्त समयमें किसका मध्याह्न व किसका उदय होता है	१८५
जघन्य, उत्कृष्ट और मध्यम नक्षत्र	१८६–८८
जघन्य आदि नक्षत्रोंके ऊपर सूर्यका संचारकाल	१८९
अधिजित् नक्षत्रोंके साथ सूर्य व चन्द्रका संचारकाल	१९० १९०
जवन्य आदि नक्षत्रोंके ऊपर चन्द्रका संचारकाल	१ ९ १
जवस्य आदि नक्षत्रों व अभिजित् नक्षत्रोंके मण्डलक्षेत्रोंका प्रमाण	१९२ - ९३
-	2 3 4 2 4

विषय	वलोकसंख्या
कृतिका बादि नक्षत्रोंके देवता	१९४-९६
रीद्र व श्वेत आदि मुहुर्तविशेषोंका निर्देश	99-200
समय व बाविल बादिरूप व्यवहारकालका प्रमाण	209-4
सूर्यंके अन्यन्तर मार्गमें होनेपर सब क्षेत्रोंमें दिन-रात्रिका प्रमाण	204
चेक्षु इन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रका प्रमाण	3-00F
अमोध्यामें सूर्य कब देखा जाता है व कहां जाकर वह अस्त होता है	२०९-१०
चक्षुके विषयक्षेत्रके लानेमें बाणका उल्लेख व आदा वीथीका विस्तार	२११
निषध पर्वतकी पार्वभुजा	२१२
हरिवर्षका धनुष	२१₹
निषध पर्वतका धनुष	२१४
सब वर्षोंमें रात्रि-दिनकी समानता कब होती है	२ १ ५
सूर्यंके बाह्य मण्डलमें होनेपर दिन-रात्रिका प्रमाण	786
सूर्यादि ज्योतिषियोंका मुख पश्चिम दिशामें होता है	२१७
ग्रहोंकी आवृत्तियां	२१८
सूर्य-चन्द्रादि कमसे ही प्रथम मण्डलमें परिक्रमा करते हैं	२१९
भरत व हिमवान् आदिके ऊपर संचार करनेवाले ताराओंकी संख्या	२२०-२२
लवणोद व घातकीखंड आदिमें तारासंस्या	२२३-२४
अढ़ाई द्वीपमें नक्षत्र, ग्रह, अल्पकेतु, महाकेतु, चन्द्र-सूर्यवीथियों और ताराओंका प्रमाण	२२५-२९
चन्द्र-सूर्यादिकी आयुका प्रमाण	२३०-३१
चन्द्र और सूर्यकी चार चार अग्रदेवियां व उनकी परिवारदेवियों एवं विक्रियाका प्रमाप	ग २३२–३४
ज्योतिष्क देवियोंकी आयु और सर्वनिकृष्ट देवोंकी देवियोंका प्रमाण	२३५
अठासी ग्रहों आदिके संचार आदिको ग्रन्थान्तरसे जान लेनेकी सूचना	२३६
७. सातवां विभाग	
अधोलोकके संक्षेपके कहनेकी प्रतिज्ञा	ę
चित्रा-वज्रा आदि १६ पृथिवियोंके नाम व उनका अवस्थान	ર –ષ
सत्तरहवीं (पंक भाग) व अठारहवीं (अब्बहुल भाग) पृथिवीका बाहल्य	₹- ७
रत्नप्रभा पृथिवीकी सार्थकतापूर्वक चित्राके ऊपर ब्यन्तरोंके आल्योंका निर्देश	6-80
१७८००० यो. विस्तृत रत्नप्रभाके मध्यमें भवनवासी देवोंके भवनोंका निर्देश	2.5
भवनवासियोंके नामोल्छेखपूर्वक उनके भवनोंकी संख्या, जिनभवनोंकी संख्या	•
और उन भवनोंका विस्तारप्रमाण	१२-१८
उन सुन्दर व सुक्रसामग्रीसे परिपूर्ण भवनोंमें भवनवासी देवोंका निवास	१९→२५
उन १० भवनवासियोंके इन्द्रोंका निर्देश	74-38
चमरेन्द्राविकोंके भवनोंकी संख्या	४२३७
उपन्द्रोंका उल्लेख	5,6
लो. वि. प्रा. ६	

	श्लोकसंस्था
चमरेन्द्रादिकोंके सामानिकादि देवोंकी संख्या	३९-५२
चमरेन्द्रादिकोंकी देवियोंकी संख्या	43-40
इन इन्द्रोंके पारिषदादि देवोंकी देवियोंकी संख्या	६१-६ ६
इन्द्रोंका अप्रधान परिवार	Ęų
सामानिक भादि देवोंकी इन्द्रोंसे समानता-असमानता	६८-६९
चमरेन्द्रादि सब देवोंकी आयुका प्रमाण	\$5-00
असुरकुमारादिकोंका शरीरोत्सेध	68
इन्द्रोंके भवनस्य जिनभवन	८५
असुरकुमारादिकोंके चैत्यवृक्ष	८६-८७
चैत्यवृक्षों व स्तम्भोंके आश्रित जिनप्रतिमायें	८८-८९
भवनवासी इन्द्रोंके मुकुटचिह्न	90-99
चमरेन्द्र व सीघर्मेन्द्र आदिमें प्राकृतिक द्वेषभाव	97-93
व्यन्तर व अर्ल्पादक आदि भवनवासियोंके भवनोंका अवस्थान	98-99
असुरकुमारोंकी गति	96
भवनवासियोंकी ऋदि पुण्यसे प्राप्त होती है	९९
८. आठवो विभाग	
रत्नप्रभा पृथिवीके ३ भाग व उनकी मुटाई	१ –३
अब्बहुल भागमें प्रथम नरकके बिलोंका अवस्थात	. ,
शर्कराप्रभादि अन्य छह पृथिवियोंके नाम	ų
इन ७ पृथिवियोंके गोत्रनामोंका निर्देश	Ę
शर्कराप्रभादि पृथिवियोंका बाहल्य	و
सातों पृथिवियों व लोकतलके बीच अन्तर	6
इन पृषिवियोंके नीचे व लोकके बाहच भागमें स्थित ३ वातवलयोंका वर्ण व उनकी मुटा	ई ९१४
रत्नप्रभादि ७ पृथिवियोमें स्थित नारक पटलोंकी संख्या, बाहल्य व उनके मध्यगत	
अन्तरका प्रमाण	१५-२१
उन पटलोंमें स्थित ४९ इन्द्रक बिलोंके नाम	२२-३०
रत्नप्रभादि पृथिवियोंके समस्त नारक बिलोकी संख्या व उनका विस्तारप्रमाण	38-33
धर्मा-वंशा आदि उन पृथिवियोंमें स्थित इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोंकी संख्या	₹ ४ -४७
प्रथम व अन्तिम इन्द्रकोंके बीचमें स्थित शेष इन्द्रकोंके विस्तारको ज्ञात करनेके लिये	•
हानि-वृद्धिका प्रमाण	86-88
सीमन्तक आदि उन इन्द्रक बिलोंकी दिशाओं और बिदिशाओं में स्थित श्रेणीबद्ध	
विलोंकी संख्या	40-49
सब पृथिवियोंके समस्त श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्याके लानेके लिये करणसूत्र	५३
सब पृथिवियोंके समस्त तथा दिशागत व विदिशागत श्रेणीबद्धोंकी संख्या	48-44

. विषय	दलोकसंक्या
समस्त प्रकीर्णक बिलोकी संख्या	4 6
संख्यात व असंख्यात यो. विस्तारवाले बिल	ૡ ૭–ૡ૽૮
घर्मादि पृथिवियोंके प्रथम इन्द्रककी चारों दिशागत ४-४ श्रेणीवद्धोंके नाम	4954
मारक जन्मभूमियोंका आकार व विस्तारादि	६६-७ ६
संख्यात व असंख्यात यो. विस्तारवाले बिलोंका तिरछा अन्तर	Sel-00
नारिकयोंके शरीरकी ऊंचाई	ত ব
नारिकयोंकी उत्कृष्ट व जघन्य आयु	60-68
नारिकयोंका बाहार व उसकी भीषणता	८२-८४
नारिकयोंके अवधिज्ञानका विषय	24
नारिकयोंमें सम्भव मार्गणाओंका दिग्दर्शन	८६-८७
नारक बिलोंमें शीत व उष्णकी वेदना	66-68
नारिकयोंका दुख	80
नारक पृथिवियोंमें सम्भव लेश्याका निर्देश	९१ –९२
नारिकयोंका जन्मभूमिसे निपतन और उत्पतन	९३
नारिकयोंके जन्म-मरणका अन्तर	९४
नारिकयोंकी गति व आगति	99
कौन जीव किस किस पृथिवीमें व वहां निरन्तर कितने वार उत्पन्न हो सकते हैं	९६-९९
मतान्तरसे उन पृथिवियोंमें निरन्तर जानेका प्रमाण	१००-१०१
किस पृथिवीसे निकला हुआ जीव किस किस अवस्थाको प्राप्त कर सकता है	• • •
और किसको नहीं प्राप्त कर सकता है	803-8
नारकी किस प्रकारकी विक्रियाको करके अन्य नारिकयोंको पीडित करते हैं	१०५-१०
नारक भूमिका स्वाभाविक स्पर्शादि	१११-१२
नरकोंमें दुसकी सामग्री	११३- २२
प्रथम ३ पृथिवियोंमें असुरकुमारों द्वारा नारिकयोंको बाघा पहुंचाना	१२३-२४
इष्टके अलाभ व अनिष्टके संयोगसे उत्पन्न दुखका अनुभव करनेवाले नारिकयोंका	
अकाल मरण कभी नहीं होता	१ २५–२७
दुष्ट आचरणसे नरकगति प्राप्त होती है	१२उ
९. नौबां विभाग	
सिद्धोंको नमस्कार करके व्यन्तरभेदोंके कथनकी प्रतिज्ञा	8
ध्यन्तरोंके तीन भेदों व उनके तीन प्रकारके स्थानोंका निर्देश	२-५
ध्यन्तरोंमें आवास व भवन आदि किनके होते हैं	६- ७
आवास और भवनोंकी विशेषता तथा भवनोंके चारों और स्थित वैदिकाका अंचाई	प्रमाण ८-९
महाम् व अल्प भवनोंका विस्तारादि	१०-१२
ध्यन्तरोंके भवनपूर कहां व किस प्रकारके हैं	83-84

विषय . इ	लो क्संस्मा
आठ व्यन्तर निकायोंके नाम	१६
पिशाच व्यन्तरोंके १४ कुलमेद, दो इन्द्र व उनकी २-२ वल्लभा देवियोंके नामादि	१७–२१
भूत व्यन्तरोंके ७ कुल, दो इन्द्र व उनकी अग्रदेवियोंके नाम आदि	२२-२४
गन्धर्व क्यन्तरोंके १० कुल, दो इन्द्र व उनकी अग्रदेवियोंके नाम	२५-२७
किमर व्यन्तरोंके १० कुल, दो इन्द्र व उनकी अग्रदेवियां	२८-३१
महोरग व्यन्तरोंके १० कुल, दो इन्द्र व उनकी अग्रदेवियां	३२-३५
राक्षस व्यन्तरोंके ७ तथा किपुरुष व्यन्तरोंके १० कुल, २-२ इन्द्र व उनकी अग्रदेविया	ं ३६–४२
यक्ष व्यन्तरोंके १२ कुल, दो इन्द्र व उनकी अग्रदेवियां	४३-४५
इन्द्रों व उनकी अग्रदेवियोंकी आयु तथा उन देवियोंका परिवार	४६
उक्त पिशाचादि ८ व्यन्तरोंका वर्णादि	४७–५४
पिशाचादि व्यन्तरोंके चैत्यवृक्ष व उनका विस्तारादि	५५–६०
व्यन्तरेन्द्रोंके सामानिक व पारिषद देवोंकी संख्या	६१–६२
उनके ७ अनीकों व अनीकमहत्तरोंके नाम	६३–६४
पृथक् पृथक् प्रथमादि अनीकों व समस्त अनीकोंकी संख्या	६५–६६
ब्य न्तरेन्द्रोंकी ५-५ नगरियोंके नाम व उनका विस्तारादि	६७-७४
व्यन्तरेन्द्रनगरोंके स्थान	७५–७६
भवनित्रक देवोंमें सम्भव लेश्याका निर्देश	७७
पिशाचादि निकायोंमें गणिकामहत्तरोंके नाम	७८–८५
गणिकाओंके पुरोंका विस्तारप्रमाण	८६
गणिकाओंका आयुप्रमाण	८७
व्यन्तरोंकी ऊंचाई, आहार व क्वासोच्छ्वासका काल	66
ऐशान पर्यन्त देवोंकी जन्मतः व विक्रियाकी अपेक्षा ऊंचाईका प्रमाण	८९
भवनित्रक देवोंमें उत्पन्न होनेवाले प्राणियोंका निर्देश	९०
१०. दशम विभाग	
वर्धमान जिनेन्द्रको नमस्कारपूर्वक ऊर्ध्वलोकके कथनकी प्रतिज्ञा	ę
नीचोपपातिक आदि व्यन्तर, ज्योतिषी, कल्पोपन्न और वैमानिक देवों तथा सिद्धोंका अवस्थान	·
नीचोपपातिक आदि व्यन्तर देवोंके उपरिम अवस्थानके साथ आयुका प्रमाण	२−६ 10 0 3
ज्योतिषी, सूर्य और चन्द्र देवोंकी आयु	6− ξξ 30−20
दो वैमानिकभेदोंके निर्देशपूर्वक १२ कल्पोंके नाम	१४-१५
अधोग्रैवेयक आदि ३ ग्रैवेयक, अनुदिक्, अनुत्तर और ईषत्प्राग्भारका अवस्थान	१६-१८ १९-३०
समस्त विमानसंख्या	१९ – २०
पटलों व इन्द्रकोंकी संस्था	39
रकतर व विभिन्नाताः श्रद्धाः	२२−२३

विषय-सूची

विषय	श्लीकसंस्या
ऋतु इन्द्रकादिकोंके श्रेणीबद्धोंकी संख्या	२४
कल्पाश्रित इन्द्रकोंका निर्देश	२५ ३३
ग्रैबेयकादिकोंमें इन्द्रकोंका निर्देश	33-34
सोलह कल्पोंको स्वीकार करनेवाले आचार्योंके मतसे विमानसंख्याका निर्देश	३६-४२
मतान्तरसे आनतादिक कल्पोंकी विमानसंख्या	४३
ग्रैवेयकादिकोंकी विमानसंख्या	88-84
आदित्य और सर्वार्थसिद्धिके श्रेणीबद्धोंका अवस्थान	85-86
कल्पानुसार संख्यात व असंख्यात योजन विस्तारवाले विमानोंकी संख्या	89-48
प्रैवेयकादिमें संख्यात व असंख्यात यो. विस्तारवाले विमानोंकी संख्या	५५-५७
संख्यात व असंख्यात यो. विस्तारवाले समस्त विमानोंकी संख्या	५८-५९
समस्त श्रेणीबद्धसंख्या	Ęo
कल्पानुसार श्रेणीबद्धसंख्या	६१–६६
ग्रैवेयादिकोंकी श्रेणीबद्धसंख्या	६६–६७
इन्द्रकोंके विस्तारमें हानि-वृद्धिका प्रमाण	६ ८
श्रेणीबद्ध विमानोंका द्वीपाश्रित अवस्थान	६९-७०
ऋतु विमानका अवस्थान	60
विमानोंका आधार	७१–७२
विमानोंका बाहल्य	७३५
विमानगत प्रासादोंकी ऊँचाई	9 ६ -9८
विमानोंका वर्ण	69-60
देवोंकी गति	68-66
देवोंकी आगति	८९
सौधर्मादि इन्द्रोंके वराहादि १४ मुकुटचिह्न	९०-९२
सौधर्म इन्द्रका अवस्थान व उसके नगरादि	९३-१०१
ईशान इन्द्रका अवस्थान व नगरादि	१०२१०३
सनत्कुमार इन्द्रका अवस्थान व नगरादि	808-880
माहेन्द्रके नगरादि	१११ –१२
ब्रह्मेन्द्रके नगरादि	११३-१८
ब्रह्मोत्तर इन्द्र व उसकी वल्लभा	११९
स्रान्तवपुरमें स्थित लान्तवेन्द्रके प्रासादादि	१२०-२६
कापित्यकी वल्लमा	१२७
शुक्रपुरमें शुक्रदेवके प्रासादादि	१२८-३३
महाशुक्रकी बल्छभा व परिवारादि	<i>4</i>
शतास्पुरमें स्थित शतारेन्द्रके प्रासादादि	834-Yo

लोकविभागः

विषय	रलोकसंस्या
सहस्रारका वर्णन व उसकी वल्लभा	१४ १
आरणपुरमें स्थित आरणेन्द्रके प्रासादादि	887-86
अच्युतेन्द्रकी आरणेन्द्रसे समानता	888
सौधर्मादि इन्द्रोंके सामानिक देवोंकी संख्या	१५०-५२
उनके त्रायस्त्रिश देवोंकी संख्या	१५३
उनके आत्मरक्ष व बहीरक्ष देवोंकी संख्या	१५४-५७
उनके पारिषद देवोंकी संख्या व परिषद्नाम	१५८-६१
सौधर्मेन्द्रकी अग्रमहिषी आदि	१६२ –६ ४
ईशान इन्द्रकी अग्रमहिषी आदि	१६५–६६
तृतीय और चतुर्थ इन्द्रकी अग्रदेवियां आदि	१६७–६८
ब्रह्मेन्द्रकी अग्रदेवियां आदि	१६९-७०
ब्रह्मोत्तरकी अग्रदेवियां आदि	१७१
लान्तवेन्द्रादिकोंकी अग्रदेवियां आदि	१७२-७७
सनत्कुमार और माहेन्द्र आदि इन्द्रोंकी अग्रदेवियोंके नाम	१७८
पारिषद देवियोंकी संख्या	१७९-८१
प्रतीन्द्रादिकोंकी आयु व ऋदि आदि	१८२
इन्द्रोंके सात अनीक देवों, उनके प्रमुखों एवं कक्षाओंकी संख्या	१८३–९५
प्रत्येक इन्द्रके लोकपाल व उनकी देवियों और सामानिक देवोंकी संख्या	१९६-२०४
सामानिक देवोंकी देवीसंख्या	704
सौधर्मेन्द्रादिकोंके लोकपालों व उनके सामानिकोंकी परिषद्संख्या	२०६–१०
लोकपालोंकी अनीकसंख्या	₹ ११−१ ₹
लोकपालों व उनके सामानिकोंकी तथा उनकी देवियोंकी आयु, आहार और	*** **
उच्छ्वासकालका प्रमाण	२१३–२२
सामानिक व प्रतीन्द्रादिकोंकी देवीसंख्या	२२३-२५
सौधर्मादि कल्पगत देवोंको आयु, आहार और उच्छ्वासकालका प्रमाण	२२६-४२
सुधर्मा सभा व उसका विस्तारादि	२४३–४५
प्रासादोंकी शोभा	<i>२४६–४९</i>
सुरालयकी विशेषता	२५०-५३
इन्द्रका सुखोपभोग	२५४ -५६
वहाँ अवस्थित स्तम्भके ऊपर स्थित सीकोंमें तीर्थंकरोंके आभूषणोंका स्थापन	२५ ७-६१
जिनप्रतिमाओंसे सुशोभित न्यग्रोध वृक्ष	२६२
सौधर्म इन्द्रकी सुधर्मा सभाके समान अन्य इन्द्रोंकी सभादिकोंका उल्लेख	२६३-६७
इन्द्रपुरके बाहिर ४ वनोंका अवस्थान सोधर्मेन्द्रादिकोंके यानविमान	9 ६८-७0
सावनन्द्राविकान यानावनान स्वर्गीय भाजन-वस्त्रादिकी द्विविधता	₹ <i>७१–७</i> ४
इन्ह्रोंके विमानोंके नाम	799
The second of th	20 5-10 0

विषय	स्कोकसंस्था
लोकपालोंके विमानोंके नाम	२७९-८ ०
गणिकामहत्तरियोंके नाम	२८१
गणिकाओंकी आयुके साथ कन्दर्पादि देवोंकी उत्पत्तिकी सीमा व आयुप्रमाण	२८२-८३
कल्पोंमें प्रवीचारकी मर्यादा	248
वैमानिक देवोंके शरीरकी ऊँचाई	२८५ –८७
बमानिक देवोंमें लेश्याका विभाग	२८८-८९
बैमानिक देवोंमें विक्रिया व अवधिविषयकी मर्यादा	२ ९० –९३
वैमानिक देवियोंके उत्पत्तिस्थानकी सीमा	२९४ ~९ ५
सौधर्म-ऐशान कल्पोंमें केवल देविओंसे और उभयसे परिपूर्ण विमानोंकी संख्या	२ ९६ —९७
वैमानिक देवोंके जन्म-मरणका अन्तर	२९८-३०४
इन्द्रादिकोंका विरहकाल	३०५-६
अरुण समुद्रसे उद्गत अन्धकार और कृष्णराजियोंका विस्तार	३०७-१४
कृष्णराजियोंके मध्यमें लौकान्तिक-सुरालय	३१५-१७
लौकान्तिक देवोंके विमान	३१८
उन सारस्वतादि लोकान्तिकोंकी संख्या	३१९ – २१
तिलोयपण्णत्ती (८,५९७-६३४) के अनुसार अरुण समुद्रके प्रणिधिभागसे	415 11
उठे हुए अन्धकार और आठ कृष्णराजियोंकी प्ररूपणा करते हुए	
उनके अन्तरालमें उक्त लौकान्तिकोंके अवस्थानका निर्देश	वृ.२१२-१५
ईषत्प्राग्भार पृथिवीसे निकली हुई रज्जुओंका तिर्यंग्लोकमें पतन	३२२-२४
देवोंका उत्पन्न होकर स्वर्गीय अभ्युदयका देखना व अवधिज्ञानसे उसे धर्मका	
फल जानकर प्रथमतः जिनपूजामें और पश्चात् विषयोपभोगमें प्रवृत्त होना	३२५–४७
महाकल्याणपूजामें कल्पवासियोंका आगमन व कल्पातीतोंका वहींसे प्रणाम करना	३४९
११. ग्यारहवां विभाग	•
सिद्धोंके निवासभूत ईषत्प्राग्भार पृथिवीका विस्तारादि	8-3
उसका सर्वार्थ इन्द्रकसे अन्तरप्रमाण	, ,
तनुवातवलयके भन्तमें सिद्धोंका अवस्थान	4
सिद्धोंकी अवगाहना व उनका ऊर्घ्वगमन	६ -८
सिद्धोंका विशेष स्वरूप	9- 84
सिद्धोंके स्वाभाविक सुख तथा विषयजन्य सांसारिक सुखका स्वरूप	१६–४३
लोककी ऊँचाई व अघोलोकका अन्तिम विस्तार	88 – 84
मध्यलोकके ऊपर कल्पानुसार ऊँचाईका प्रमाण	84-80
बमेक्षाकृत अघोलोक व ऊर्ध्वलोकका विस्तार	80-89
कैसा जीव सिद्धिको प्राप्त होता है	40
ग्रन्थकारकी प्रशस्ति	4 94 Y

शुाद्धे-पत्र

पुष्ठ	पंक्ति	अगुद्ध	যুৱ
२३	ą	त्साव	वत्सा
२३	ૄ	आठवीं रमणीया	रमणीया, आठवीं
86	Ę	दशैवेष	दशैवैष
86	૨ શે	प्रदेशोंकी हानि करके	प्रदेश जाकरके
86	२२	योजनोंकी भी हानि समझना चाहिये	योजनोंके ऋमको भी जानना चाहिये
86	२२-२३	प्रदेशोंकी हानि करके	प्रदेश जा करके
86	२३-२४	प्रकारसे हो जानना चाहिये	प्रकारसे पंचानबै अंगुल, धनुष और योजन जानेपर वह कमसे सीलह अंगुल आदि प्रमाण ऊँचा उठा है
५१	ą	-ताहत	-ताहतम् ।
५३	१२	क्रिमेण	ऋमेण
44	8	पूव	पूर्व
६३	२४	आगोके	आगेके
28	२०	कल्पवृक्षोंके मृदंगांग	कल्पवृक्षोंके साथ मृदंगांग
९०	,	तैर्ल मियतो 🖣	तैर्लिम्भतो
९७	οĘ	आकऐं	बाक् रों
९८	१४	शरीरोंका ू	उपस्थित होनेपर आर्योंके शरीरका
96	१५	उपस्थित होनेपर	××××
१०१	Ę	तस्सोसल	तस्सोलस
१२२	Ę	श्रवि [धर्नि]	श्रवि [धनि]
१२८	હ	बारणश्चार्यमाचान्यो	वारणश्चार्यमा चान्यो
१२८	२२	सारमट	सारभट
१३३	9	नक्षत्र	ग्रह
१३६	9	चमरस्रतो 	चमरस्ततो
१३७	8	-त्रिशत्तु	-स्त्रिशत्तु
१६७	4	भूतोत्तमा	भूतोत्तमाः
१६७	4	प्रतिच्छनाश्च	प्रतिच्छन्नाश्च
१६७	१२	किनरोत्तसाः	किंनरोत्तमाः
१७०	१०	6000	60000
१७०	१२	۲0000 	6000
१९३	ę	शशी	श ची
२१८	6.8	रहने केर्	रहनेसे
२२०	¥	कोर्घ्वायास्युर्ये	चोध्वीयास्तुर्ये

सिह्यूरविविर्वितः

लोकविभागः

[प्रथमो विभागः]

लोकालोकविकागज्ञान् भक्त्या स्तुत्वा जिनेश्वरान् । व्याख्यास्यामि समासेन लोकतस्वमनेकधा ।। १ क्षेत्रं कालस्त्वा तीर्यं प्रमाणपुरुवैः सह । चरितं च महत्तेवां पुराणं पञ्चधा विदुः ।। २ समन्ततोऽन्यनन्तस्य विवतो मध्यमावितः । त्रिविकागस्यितो लोकस्तिवंग्लोकोऽस्य मध्यवः ॥ ३ जम्बूद्वीपोऽस्य मध्यस्यो मन्वरस्तस्य मध्यगः । तस्माद्विकानो लोकस्य तिर्वन् व्वांऽधरस्तवा ॥ ४ तिर्वग्लोकस्य बाहरूपं मेर्वायामसमं स्मृतम् । तस्माद्व्यां भवेवूद्ध्यां ह्यधस्ताव[व]धरो ३ पि च ॥ ५ ज्ञास्लरीसवृत्तो मध्यो वेत्रासनसमोऽधरः । अध्यां मृवक्रगसंस्थान इति लोकोऽहंतोवितः ॥ ६ योजनानां चतं पूर्णं सहस्रगुणितं च तत् । जम्बूद्वीपस्य विस्तारो वृष्टः केवलवृष्टिभिः ॥ ७ १००००० ।

लोक और अलोकके विभागको जाननेवाले तीर्थंकरोंकी भिक्तपूर्वक स्तुति करके यहां में संक्षेपमें अनेक प्रकारके लोकतत्त्वका व्याख्यान कहूंगा।।१।। क्षेत्र, काल, तीर्थं तथा प्रमाणपुरुषोंके साथ उनका महान् चरित्र भी; इस प्रकार पुराण पांच प्रकारका जानना चाहिये।। २।। बहु लोक जिसका कि चारों ओर अन्त नहीं है ऐसे अनन्त आकाशके मध्यमें स्थित है। इसके तीन विभाग हैं— ऊर्ध्वलोक, अधोलोक और तिर्यंग्लोक (मध्यलोक)। इनमें तिर्यंग्लोक इसके मध्यमें स्थित है।। ३।। इसके मध्यमें जम्बूद्वीप स्थित है और उसके भी मध्यमें मंदर पर्वत (मेर) स्थित है। उसिसे कोकके ये तीन विभाग हैं— तिर्यंक, ऊर्ध्व और अधर।। ४।। इनमें तिर्यंग्लोकका बाहल्य (मुटाई) मेरकी उंचाई (१००००० यो.) के बराबर माना गया है। उस्त मेरके ऊपर अध्वलोक और उसके नीचे अधरलोक स्थित है।। ५।। मध्यलोक झालरके सदृश, अधरलोक के समान, तथा ऊर्ध्वलोक मृदंग जैसा है। इस प्रकारका यह लोकका आकार अरिहन्त अग्रवान्के द्वारा कहा गया है।। ६।। के विलयोंके द्वारा जम्बूद्वीपका विस्तार सहस्रसे गुणित पूर्ण सौ योजन अर्थात् एक लाख (१०००००) योजन प्रमाण देखा गया है।। ७।। उसकी परिधिका

१ प स्रोकस्य । २ व दूर्वी । ३ व विवरी ।

सक्षस्थानात् कमाव् प्राह्णः सप्त हे हे वहेककम् । त्रीजि चास्य परिक्षेपो योजनानां प्रसाधतः ।। ८ तिक्षो ग्रेज्यूतयक्षण्या अव्टाविदाधनुःशतम् । त्रयोदशाङ्गुकानि स्यः साधिकं चार्यमङगुक्रम् ।। ९ यो ३१६२२७ को ३ ध्रो १२८ अं १३ सा ३ ।

भारतं दक्षिणे वर्षे [वै] तत्र हैमवतं परम् । हरिवर्षविदेहाश्य रम्यकं च हिरम्यवत् ॥ १० ऐरावतं च द्वीपान्ते दृति वर्षाण नामतः । भवेयुरत्र सप्तेव वड्वास्यधरपर्वताः ॥ ११ हिमवानादितः क्षेत्रः परतश्य महाहिमः । निवधश्य ततो नीलो रुग्मी च शिखरी च ते ॥ १२ हेमार्जुनमयौ शैलौ तपनीयमयोऽपरः । वेड्यों रजतश्यान्यः सौवर्णश्यः कमात् स्थिताः ॥ १३ वड्विशतिशतानि स्युः पञ्च योजनसंख्यया । एकार्झविशतेर्भागाः वट् च वक्षिणपार्थवम् ॥ १४

यो ५२६ मा ६ ।

वर्षासु द्विगुणः शैलः शैलाद्वर्षं च तत्परम् । इत्या विदेहतौ विद्यासतौ हानिक्च सत्समा ॥ १५ जम्बूदीपस्य भागः स्याभवत्यात्र शतस्य यः । भारतं तं विदुः प्राज्ञाः संख्यानज्ञानपारगाः । १६

प्रमाण अंककमसे सात, दो, दो, छह, एक और तीन (३१६२२७) अर्थात् तीन लाख सोलह हजार दो सौ सत्ताईस योजन, तीन गन्यूति (कोस), एक सौ अट्ठाईस धनुष और साधिक साढे तेरह अंगुल मात्र है- यो. ३१६२२७ को. ३ ध. १२८ अं. १३१ ।। ८-९ ।। उक्त जम्बूद्वीपके भीतर दक्षिणकी ओर भारतवर्ष है । उसके आगे हैमवत, हरिवर्ष, विदेह, रम्यक, हिरण्यवत् और द्वीपके अन्तमें ऐरावत; इस प्रकार इन नामोंसे संयुक्त सात क्षेत्र तथा ये छह वर्षधर पर्वत हैं-- आदिमें हिमवान् शैल, फिर महाहिमवान्, निषध, नील, रुग्मी और शिखरी ॥१०–१२॥ वे पर्वत ऋमसे मुवर्ण, चांदी, तपनीय, वैडूर्य, रजत और मुवर्ण स्वरूपसे स्थित हैं ॥१३॥ दक्षिण पार्श्वभागमें स्थित भरतक्षेत्रका विस्तार पांच सौ छ॰बीस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे छह भाग प्रमाण है - ५२६ ई. यो. ।।१४।। क्षेत्रसे दूना पर्वत और फिर उससे दूना आगेका क्षेत्र है। यह कम विदेह क्षेत्र पर्यंत जानना चाहिये। आगे इसी कमसे उनके विस्तारमें हानि होती गई है ।। १५।। यहां जम्बूद्वीपका जो एक सौ नब्बीवां भाग है उसे संख्याज्ञानके पारगामी विद्वान् भारत वर्ष मानते हैं।। विशेषार्थ-- जम्बूदीपका विस्तार एक लाख (१०००००) योजन प्रमाण है। उसके उपर्युक्त कमसे ये १९० विभाग हुए हैं- १ भरत + २ हिमबान् + ४ हैमवत + ८ महा-हिमवान् 🕂 १६ हरिवर्ष 🕂 ३२ निषध 🕂 ६४ विदेह 🕂 ३२ नील 🕂 १६ रम्यक 🕂 ८ रग्मी 🕂 😮 हैरण्यवत + २ शिखरी और + १ ऐरावत=१९०। इसीलिये जम्बूद्वीपके विस्तारमें १९० का भाग देकर लब्धको अभीष्ट क्षेत्र अथवा पर्वतके विभागोंसे गुणित करनेपर उसके विस्तारका प्रमाण ज्ञात हो जाता है। जैसे - १०००० ×३२ = १६८४२ १६ यो. निषध व नील पर्वतका विस्तार ॥१६॥

१ व दं । २ प व सौवरादिच । ३ प संख्याकानपारगाः ।

विजयार्ध नामक पर्वत भरत क्षेत्रके मध्यमें स्थित है। यह पर्वत पूर्व-पश्चिममें लंबायमान होकर अपने दोनों ओरके अन्तिम भागोंके द्वारा समुद्रको प्राप्त हुआ है।।१७।। उपर्युक्त रजतमय पर्वत पञ्चीस (२५) योजन ऊंचा, इसके चतुर्थ भाग (६३यो.) मात्र अवगाहसे समुक्त और पचास (५०)योजन विस्तीर्ण होता हुआ तीन श्रेणियोंसे सहित है।।१८।। भूमिसे दस योजन ऊपर जाकर इस पर्वतपर दस योजन विस्तीर्ण दो विद्याधरश्रेणियां है। इनकी लंबाई पर्वतकी लंबाईके बराबर है ॥१९॥ इन श्रेणियोंमेंसे दक्षिण श्रेणिमें पचास और उत्तर श्रेणिमें साठ नगर हैं। उनके नामोंको शास्त्रोक्त विधिके कमसे कहते हैं- १ किन्नामित २ किन्नरगीत ३ तृतीय नरगीत ४ चतुर्यं बहुकेतुक ५ पांचवां पुण्डरीक ६ सिहध्वज ७ व्वेतध्वज ८ गरुडध्वज ९ श्रीप्रभ १० श्रीधर ११ लोहार्गल १२ अरिजय १३ वजार्गल १४ वजाढच १५ विमोची १६ पूरंजय (जयपुर) १७ शकटमुखी १८ चतुर्मुखी १९ बहुमुखी २० अरजस्का २१ विरजस्का २२रथन्पुर २३ मेसलापुर २४ क्षेमचरी (क्षेमपुरी) २५अपराजित २६कामपुष्प २७ गगनचरी २८ विनयचरी २९ सीसवां (?) शुक्रपुर ३० संजयन्ती ३१ जयन्ती ३२ विजया ३३ वैजयन्ती ३४ क्षेमंकर ३५ चन्द्राभ ३६ सूर्वाभ ३७ पुरोत्तम ३८ चित्रकूट ३९ महाकूट ४० हेमकूट ४१ त्रिकूट ४२ नेमक्ट ४३ विचित्रकृट ४४ वैश्रवणकृट ४५ सूर्यपुर ४६ चन्द्रपुर ४७ नित्योद्योतिनी ४८विमुखी ४९नित्यवाहिनी और ५०सुमुखी, ये पचास नगरियां दक्षिण श्रेणिमें हैं। प्राकार और गौपुरींसे उन्नत, सर्वरत्नमय एवं उज्ज्वल इन नगरियोंको यहां राजधानी जानना चाहिये; ऐसा

१ अहर संस्थार । २ जा प 'मुढिइ । ३ आ प 'नीतकम् । ४ आ प 'नीतास्यं ।

सर्जुनाक्याक्की कैव कैलार्स वास्त्री तथा। विद्युत्त्रथं किल्किलं बूडामणिक्षित्रमम् ॥ ३१ 'वंत्राकं' युव्यक्लं च हंतरामें वलाहकम्। सिवंकरं च कीतीशं चनरं शिवमन्वरम् ॥ ३२ वसुमक्का वसुमती सिद्धार्वकमतः परम् । शत्रुंजयं केतुमालमेकिकां ततः परम् ॥ ३३ सुरेखकान्तमपरं तथा गणननत्वनम् । असोका च विज्ञोका च वीत्रशोका तका स्पृता ॥ ३५ सालका तिलका चैव तिलकं चान्वराविकम् । मन्दरं कुमुदं कुन्वं तथा गणनवल्कमम् ॥ ३५ विक्वावित्तिलकं चान्यद् मून्यावितिलकं तथा । गन्यवित्युरं चान्यन्यस्ताहारं च नैमिवम् ॥ ३६ अग्निक्वालं महाक्वालं भीतिकेतं जयावहम् । भीवासं मणिवच्याक्य महाक्वं च चनंत्रमम् ॥ ३६ गोक्तिरक्षेत्रमस्त्रोध्यं गिर्याविश्वालं तथा । धरणी धारिणी हुगं वुवं वुवं वुं हु हु । ३८ महेन्द्राविपुरं चेव विजयविपुरं तथा । सुगन्धिनी पुरी चान्या चच्चार्धतरसंत्रकम् ॥ ३९ रानाकरं च विज्ञेयं तथा रत्नपुरं वरम् । इत्येतान्युत्तरभेण्यां चव्छिरत्र पुराणि तु ॥ ४० वशेव पुनक्तवत्व चामियोग्यपुराणि च । नानामणिमयान्यत्र प्रासावणवनानि च ॥ ४१ ततः पञ्चोध्वंमुत्तरकं शिवरं वशेवस्त्रमम् । पूर्णभद्वेति सा खेणी गिरिनामसुरोऽत्र च ॥ ४२ विद्यायत्वकृत्वरं च विक्षणार्थकमेव च । खण्डकाविप्रपातं च पूर्णभद्वं ततः परम् ॥ ४३ विद्यायत्वकृत्वरं च विक्षणार्थकमेव च । खण्डकाविप्रपातं च पूर्णभद्वं ततः परम् ॥ ४३ विद्यायत्वकृत्वरं च विक्षणार्थकमेव च । साम्यकृत्वरं चेवमुत्तरार्धं च भारतम् ॥ ४४

सर्वेत्र देवों द्वारा कहा गया है।।२०-३०।। १ अर्जुना २ अरुणी ३ कैलास ४ वाहणी ५ विद्युत्प्रभ ६ किलकिल ७ चूडामणि ८ शशिप्रभ ९ वंशाल १० पुष्पचूल ११ हंसगर्भ १२ बलाहक १३ शिवंकर १४ श्रीसीघ १५ चमर १६ शिवमंदिर १७ वसुमत्का १८ वसुमती १९ सिद्धार्थपुर २१ इक्कीसवां केतुमाल २२ सुरेन्द्रकान्त २३ गगननन्दन २४ अशोका २० शत्रुंजय २५ विशोका २६ वीतशोका २७ अलका २८ तिलका २९ अम्बरतिलक ३० मंदर ३१ कुमुद ३२ कुन्द ३३ गगनवल्लम ३४ दिव्यतिलक ३५ भूमितिलक ३६ गन्धवेपुर ३७ मुक्ताहार ३८ नैमिष ३९ अग्निज्वाल ४० महाज्वाल ४१ श्रीनिकेत ४२ जयावह ४३ श्रीवास ४४ मि**जवज्र** ४५ भद्राश्व ४६ धनंजय ४७ गोक्षीरफेन ४८ अक्षोभ्य ४९ गिरिशिसर ५० घरणी ५१ धारिणी ५२ दुर्ग ५३ दुर्धर ५४ सुदर्शन ५५ महेन्द्रपुर ५६ विजयपुर ५७ मुगन्धिनी ५८ वज्रार्धेतंर ५९ रत्नाकर और ६० रत्नपुर, इस प्रकार ये साठ नगर यहां उत्तर श्रेणिमे है।। ३१-४०।। इसके आगे दस ही योजन और ऊपर जाकर आभियोग्यपुर हैं। यहां नाना मणियोंसे निर्मित प्रासाद-भवन हैं ।। ४१ ।। उसके ऊपर पांच योजन और जाकर दस योजन विस्तृतं शिक्कर है। वह पूर्णभद्रा नामकी श्रेणि है। यहांपर पर्वतके समान नामवाला (विजयार्ध) देन रहता है ॥ ४२ ॥ मिद्धायनन क्ट, दक्षिणार्धभरत क्ट, खण्डप्रपात, पूर्णभद्र, विजयार्धकुमार, मिणभद्र, तामिक्षगृह, उत्तरार्धभरत और अन्तिम वैश्रवण; ये विजयार्धके ऊपर नौ कूट स्थित है। इनकी

१ प वैशालं । २ व दारिणी ।

सन्दर्ध जैन्यस्थातम् च सन्तोषां बद्धम्युनिवृतिः। साम्बून्नवानि सर्वाचि स्थनस्यस्थिकमानि च ।) ४५ सी ६ को १ ।

नाकोशकोश्वयुक्तकां दूर्णं कम्पूतिभावतम् । कैस्वं तस्यावंकिस्तीर्णं कूटे पृष्ट्विकृतं स्थितम् ॥ ४६ द्वे सति जिन्नकटौ च कलास्तिकदय पार्थवम् । दक्षिणार्थस्य विशेषमुत्तराऽर्धेऽपि तस्तमः ॥ ४७ विशेषमुत्तराऽर्धेऽपि तस्तमः ॥ ४७ विशेषम् । विशेषम् स्थापित स्थापित

श्चतानां सप्तनवतिः साधिका वर्षिरष्टकैः । कलाव्य द्वावशैवोक्तः श्यार्थस्य शरतस्य वा ।।४८ यो ९७४८ । ३१ ।

इचुणा हीनविक्तम्माञ्चतुर्भिर्गुणितात् पुनः। बाचेन गुणितान्मूलं जीवा स्याविति भाषिता ॥ ४९ वहगुणिताविचुवर्गाण्जीवावर्गेण संयुतात् । मूलं चायं भवेदेवं भाषितं मुनिपुद्धगर्वः ॥ ५०

√ इप्राव्टवर्ण्यक = १९५८ र दे दिशाण भरतकी जीवा।।४९।। बाणके वर्गको ख़्ह्से गुणित करके प्राप्त राशिमें जीवाके वर्गको मिला देनेपर उसका जो वर्गमूल होगा उतला अबुक्का प्रमाण होता है, ऐसा मुनियोंमें श्रेष्ठ गणधर आदिकोंके द्वारा निर्दिष्ट किया गवा है ।।

१ व या।

शतानि सन्त बट्बन्छ्या सहस्राचि नवापि य। कसा व साधिकैका स्याद्धनुरस्यार्धकस्य वंस् ।) ५१ यो ९७६६ । १९।

आतानि सन्त विवात्या सहस्रं च बजाहतम् । एकादवा कलाव्य क्या विजयार्थोसर्थिता । ५२ १०७२० । ११ ।

अयुतं सप्तक्षस्या च त्रिचत्वारिक्षवप्रया । कलाः पञ्चवकापीति चनुःपृष्ठमिहोबितम् ॥ ५३ १०७४३ । १८ ।

चतुर्वेश सहस्राणि सप्तत्यमं चतुःशतम् । सैकं कलाश्च पञ्चेत भरतज्या निवेशिता ॥ ५४ यो १४४७१। १८।

चतुर्वतः सहस्राणि तथा पञ्चगुणं शतम् । अव्टाविशतिसंयुक्तमेकादश कला चनुः ॥ ५५ यो १४५२८ । ११ ।

उच्छितो योजनशतं कुल्लको हिमवान् गिरिः। महांश्च हिमवास्तस्याद् द्विगुणो निषधस्ततः॥५६ विश्वतिश्च चतुष्कं च सहस्राणां शतानि च । नव द्वात्रिशवग्नाणि कलोना ज्या हिमाह्वके ॥ ५७ यो २४९३२ । ३ ।

उदाहरण— दक्षिण भरतका बाण क्ष्री यो.; उसका वर्ग क्ष्रिक्ष ; उसकी जीवाका वर्ग क्ष्रिक्ष क्ष्रिक्ष , √क्ष्रिक्ष क्ष्रिक्ष में (क्ष्रिक्ष क्ष्रिक्ष क्ष्र क्ष्रिक्ष क्ष्रिक्ष क्ष्रिक्ष क्ष्र क्ष्रिक्ष क्ष्रिक्ष क्ष्र क्ष्रिक्ष क्ष्र क्ष्

१ व श्रिताः ।

प्रज्यानी सहस्रामी हैं कर्ते जिसकेव ज । चराजस्य करन वैद्या हिनवच्यापदव्यके ॥ ५८ यो २५२३० ४ १४ ।

सिक्षासम्बद्धे च द्विमवव्णरताविके । इसा मक्ष्मा भिया चैव रोहितास्याक्यमेव च ।। ५९ विक्षारिष सुरावेक्या तत्र हैमवर्स परम् । कूटं वैधनणस्यापि रत्नान्येतानि जातितः ।। ६० वक्ष्मविद्यातिमुद्धिद्धं मूले तस्समविस्तृतम् । चतुर्भागोनकं मध्ये अग्रे द्वावश सार्थकम् ।। ६१

१८। है। १२। है।

सप्ततिशासाहुआणि षद्श्रतानि व सप्ततिः । चतुक्तं योडश कला ज्योगा हैमवतान्तिमा ।। ६२ यो ३७६७४ । 👯 ।

अव्यक्तिसत्त्वहृत्वाणि सप्तिमध्य शतैः सह । चत्यारिशक्य तक्यापं कका वश व साधिकाः ॥ ६३ यो ३८७४० । ३९ ।

त्रिपञ्चाक्षत्सहस्राणि एकविकान्यतो नव । क्षतानि च कलाः वट् च ज्या महाहिनवद्गिरेः ॥ ६४ यो ५३९३१ । ५८ ।

हे शते त्रिनवत्वचे सप्तपञ्चाशदेव च । सहस्राणि कलाश्चान्या दश तच्चापपृष्ठकम ॥ ६५ यो ५७२९३ । ३१ ।

सिद्धायतनकूटं च महाहिमवतोऽपि च । ततो परं हैमवतं रोहिताकूटमित्यपि ॥ ६६ ह्यीकूटं हरिकाम्सायाः हरिवर्षकमेथ च । बंदूर्यकूटमन्त्यं च रत्नं पञ्चाशबुच्छ्रयम् ॥ ६७

२४९३२६ यो. बतलाया गया है] ।। ५७ ।। हिमवान् पर्वतके धनुषका प्रमाण पांचका वर्गं वर्षात् पर्व्यास हजार दो सौ तीस योजन और चार कला (२५२३०६) जानना चाहिये ।। ५८ ।। सिद्धायतनकूट, हिमवान्कूट, भरतकूट, इलाकूट, गंगाकूट, श्रीकूट, रोहितास्याकूट, सिन्सुकूट, सुरावेबीकूट, हैमवतकूट, और वैश्रवणकूट; ये हिमवान् पर्वतके ऊपर स्थित ग्यारह कूट जातिसे रत्नमय हैं ।। ५९-६० ।। प्रत्येक कूट पच्चीस योजन उद्देध (अवगाह) से सहित और उतना (२५ यो.) ही मूलमें विस्तृत है । उसका विस्तार मध्यमें चतुर्थ भागसे हीन पच्चीस (१८६) योजन और कपर साढे बारह (१२३) योजन मात्र है ।। ६१ ।। हैमवत क्षेत्रकी अन्तिम जीवाका प्रमाण सैतीत हजार छह सौ चौहत्तर योजन और सोलह कला (३७६७४१६) से कुछ कम है ।। ६२ ।। उसका धनुष अवतीस हजार सात सौ चालीस योजन और दस कला (३८७४०६६ से कुछ अधिक है ।। ६३ ।। महाहिमवान् पर्वतकी जीवा तिरेपन हजार नौ सौ इकतीस योजन और छह कला (५३९३१५६) प्रमाण है ।। ६४ ।। उसका धनुषपृष्ठ सत्तावन हजार दो सौ तिरानव बीजन और दस कला (५०९२३६६) प्रमाण है ।। ६५ ।। सिद्धायतनकूट, महाहिम-धान्कूट, हैमकतकूट, रोहिताकूट, हीकूट, हरिकान्नाकूट, हरिवर्यकूट और अन्तिम रत्नमय बैद्धमेकूट; से बाठ कूट महाहिमवान् पर्वतक कपर स्थित हैं। इनमेंसे प्रत्येक कूट पचास योजन

१ प ब्रानि ।

जिसन्तिसहस्राणि वातानि गव चैककम्। भागास्त्रपादकापि ज्या हरियर्जीरारा स्मृता ।। ६८ यो ७३९०१ । १५।

सहस्राजामशीतिश्व चतुष्कमय वोडश । चत्वारश्च तथा भागा धनुःपृष्ठमिहोसितम् ॥ ६९ े यो ८४०१६ । ३६ ।

नवतिश्व सहस्राणि बत्बारि च पुनः शतम् । षट्पञ्चाशक्य सेवा ज्या निवधे हिकलाधिका ॥७० यो ९४१५६ । ,२ ।

चतुर्विशं सहस्राणां शतं च त्रिशतानि च । षट्चत्वारिशवग्राणि कला नव च तद्वनुः ॥ ७१ यो १२४३४६ । ९६ ।

चैत्यस्य निषधस्यापि हरिवर्षस्य चापरम् । पूर्वेषां च विदेहानां हरित्कूटं धृतेस्तवा ॥ ७२ सीतोदापरविदेहं रचकं नवमं भवेत् । सर्वरत्नानि तानि स्युरुच्छ्रयः शतयोजनम् ७३ ॥ दक्षिणार्धस्य यन्मानमाविदेहेभ्य उच्यते । तदेवोत्तरभागस्य यथासंभवमुच्यताम् ॥ ७४ जीवाशोधित जीवार्धं नामतश्चूलिकोच्यते । चापशोधित वापार्धं भवेत्पार्श्वभुजेति च ॥ ७५

ऊंचा है।।६६-६७।। हरिवर्ष क्षेत्रकी उत्तर जीवा तिहत्तर हजार नौ सौ एक योजन और सत्तरह भाग (७३९०१ १५) प्रमाण स्मरण की गई है।।६८।। इसके धनुषका प्रमाण यहां अस्सी और चार अर्थात् चौरासी हजार सोलह योजन तथा चार भाग (८४०१६ १६) प्रमाण कहा गया है।।६९।। नब्बे और चार अर्थात् चौरानवें हजार एक सौ छप्पन योजन और दो कला (९४१५६ १६), यह निषध पर्वतको जीवाका प्रमाण है।। ७०।। इसके धनुषका प्रमाण सौ और चौबीस अर्थात् एक सौ चौबीस हजार तीन सौ छधालीस योजन और नौ कला (१२४३४६ १६) मान है।। ७१।। चैत्य (सिद्ध) कूट, निषधकूट, हरिवर्षकूट, पूर्वविदेहकूट, हरित्कूट, धृतिकूट, सीतोदाकूट, अपरिविदेहकूट और नौवां रुचककूट; इस प्रकार ये नौ कूट निषध पर्वतके ऊपर स्थित हैं। वे कूट सर्वरतनमय हैं। उंचाई उनकी सौ योजन मात्र है।। ७२-७३।।

जम्बूदीपके दक्षिण अर्ध भागमें स्थित क्षेत्र-पर्वतादिकोंके विस्तारादिका प्रमाण जो विदेह क्षेत्र पर्यन्त यहां कहा गया है उसीको यदासम्भव उसके उत्तर अर्ध भागमें भी कहूना चाहिये।। ७४।। अधिक जीवामेंसे हीन जीवाको कम करके शेपको आधा करनेपर जो प्राप्त हो उसे चूलिका कहा जाता है। इसी प्रकार अधिक धनुषमेंसे हीन धनुषको कम करके शेषको आधा करनेपर जो प्राप्त हो उसे पार्श्वभुजा कहा जाता है।। ७५।।

१ वा प पुनः स्मृतम् । २ व शोदित ।

विद्वालयम्ब्रीके व अनिविद्यानम् पुनः । सीतानीत्वीत्व वृद्धे हे नरतान्यासम्बद्धे च ११ ७६ अपरेतां विदेशको रम्यकं नाष्ट्रमं सबेत् । अपवर्तनसं वैय समसानानि नेवर्तः ।। ७७ विद्वालयं स्वित्वालयं नार्यक्तान्यं स्वालयं स्वित्वालयं नार्यक्तान्यं । इत्यात्रस् व्यवक्ताया हेरण्यं मिष्यकाल्यम् ॥७८ विद्वं विवालयः वृद्धं हेरण्यं रसदिविक्यं । रक्ता लक्ष्मी वृत्रवर्ताणं रस्तवत्वादय नामतः ॥ ७९ सम्बालयस्य व्यवं नाम्तं रायतिमत्यित् । स्वित्वाल्यमकृतं च समानि हिमवव्तिरेः ॥८० अतिद्वालयमुत्तरार्थं च तामित्वपृहकं तथा । कृतं सु भाविष्यं च विषयार्थकुमारकम् ॥८१ कृतं च पूर्वमहास्यं प्रपातं वाण्यकस्य च । दिवाणेरावतार्थं च अन्त्यं सेधवाणं शुक्रम् ॥८२ सहस्रमायतः प्रयस्तवर्धमपि विस्तृतः । योक्षनानि वक्षागाढे हिमवन्यूर्धनि हदः ॥८३

12000 1

महापद्मोऽव तिर्गिण्छः केसरी च महानिष । पुण्डरीको ह्रवश्चाय गिरिवु हिगुणाः कमात् ॥ ८४

उदाहरण — (१) जैसे विजयार्धकी जीवाका प्रमाण १०७२० हैरे यो. है। इसमेंसे दक्षिण भरत क्षेत्रकी जीवा ९७४८ हैरें को घटा देनेपर शेष ९७१ हैरें रहते हैं। इसका अर्ध भाग ४८५ है थो. होता है। यह विजयार्धकी चूलिकाका प्रमाण होता है। (२) विजयार्धके अनुष १०७४३ हैरे यो. मेंसे दक्षिण भरत क्षेत्रके अनुष ९७६६ हैरें घटाकर शेष (९७७ हैरें) को बाधा कर देनेपर ४८८ है यो. होता है। यह विजयार्धकी पार्विभुजाका प्रमाण होता है।

सिद्धायतन, नील, प्राग्विदेह, सीताकूट, कीर्तिकूट, नरकान्ता, अपरिवदेह, रम्यक और अपदर्शन; ये निषध पर्वतके ऊपर स्थित कूटोंके समान प्रमाणवाले नौ कूट नील पर्वतके ऊपर स्थित हैं ॥७६-७७॥ सिद्ध, किम, रम्यक, नारी, बुद्धि, रुप्यकूला, हैरण्य और मणिकांचन; ये आठ कूट रिग्म पर्वतके ऊपर स्थित है ॥७८॥ सिद्ध, शिखरी, हैरण्य, रसदेबी, रक्ता, लक्ष्मी, सुवर्ण, रक्तवती, गन्धवती, ऐरावत और मणिकांचन; ये ग्यारह कूट हिमवान् पर्वतके समान खिखरी पर्वतके ऊपर स्थित है ॥७९-८०॥ सिद्ध, उत्तराई ऐरावत, तिमश्चगृह, माणिभद्र, विखयाईकुसार, पूर्णभद्र, खण्डप्रपात, दक्षिण ऐरावताई और अन्तिम वैश्ववण; ये नौ कूट ऐरावत क्षेत्रके विखयाईके ऊपर स्थित हैं ॥८१-८२॥

हिमबान् पर्वतके ऊपर एक हजार (१०००) योजन लम्बा, उससे आश्वा अर्थात् पांच सौ (५००) योजन विस्तारवाला और दस (१०) योजन गहरा पद्म नामका तालाब स्थित है।।८३।। आगे महाहिमबान् आदि शेष पांच पर्वतोंके ऊपर इससे दूने प्रमाणवाले (उत्तरके

१ व 'सिदाक्वं' नास्ति। २ व व लक्षी।

श्रीवनीच्युयविष्कर्म सरिक्तावर्धमुब्नतम् । गव्युतिकणिकं पर्ध तत्र भी रत्नवेदमनि ॥ ८५ ।

चत्वारिक्षत्रस्रतं चैव सहस्रामामुबाहृतम् । शतं पञ्च दशाग्रं च परिवारः श्रीगृहस्य सः ॥ ८६ । १४०११५ ।

हीर्धृतिः कीतिबृदी च लक्ष्मीद्यंव हदालयाः । शक्त्य दक्षिणा देख ईशानत्योत्तरा स्मृताः ॥८७ गङ्गा पद्महदात् सिन्ध् रोहितात्या च निर्गताः । रोहिच्च हरिकान्ता च महापद्महदात् स्नुते ।।८८ निवधाद्धरिच्च सीतोदा महानद्यौ विनिर्गते । सीता च नरकान्ता च प्रस्नुते केसिर हचात् ॥८९ नारी च क्ष्यकूला च दिन्मशंलादधोगते । सुवर्णा च तथा रक्ता रक्तोदापि च षष्ठतः ॥९० गङ्गावष्यमुखव्यासः कोशः षड्योजनानि च । अर्धकोशो ऽवगाहस्तु सर्वमन्ते दशाहतम् ॥९१ यो ६२ को १ को ५ (?)

तीन दक्षिणके तीनके समान) क्रमशः महापद्म, तिगिछ, केसरी, महापुण्डरीक और पुण्डरीक ये पांच तालाव स्थित हैं।।८४।। पद्म ह्रदमें एक योजन ऊंचाई व विस्तारवाला, जलसे आधा (रे) योजन ऊंचा और एक कोस विस्तृत कर्णिकासे संयुक्त कमल है। इसके ऊपर रत्नमय भवनमें श्री देवीका निवास है।।८५।। श्री देवीके गृहके परिवारस्वरूप वहां एक सौ चालीस हजार अर्थात् एक लाख चालीस हजार एक सौ पन्द्रह (१४०११५) अन्य गृह हैं।।८६ आगे महा-पद्म आदि ह्रदोंमें कमसे ही, धृति, कीर्ति, बुद्धि और लक्ष्मी इन देवियोंके भवन हैं। इनमें दिक्षणकी देवियां (श्री, ह्री और धृति) सौधर्म इन्द्रकी और उत्तरकी (कीर्ति, बुद्धि और लक्ष्मी) देवियां ईशान इन्द्रकी स्मरण की गयी हैं।।८७।।

पद्म हदसे गंगा, सिन्धू और रोहिनास्या ये तीन महानदियां, तथा महापद्म हदसे रोहित् और हरिकान्ता ये दो महानदियां निकली हैं ॥८८॥ निषध पर्वतस्य हदसे हरित् और सीतोदा महानदियां तथा केसरी हदसे सीता और नरकान्ता महानदियां निकली हैं ॥८९॥ शिम शैलके ऊपर स्थित हदसे नारी और रूप्यकूला तथा छठे हदसे सुवर्णकूला, रक्ता और रक्तोदा ये महानदियां निकली हैं ॥९०॥

गंगा नदीका बज्यमय मुखविस्तार एक कोस और छह (६३) योजन, अवगाह आधा (३) कोस तथा अन्तिम विस्तार मुखविस्तारसे दसगुना(६२^२ यो.) है।।९१॥ यह गंगा नदी

रेष **्रिक्**ष । २ आग प सुते । ३ आग प प्रस्तुते केसरी ।

गरका ग्रम्भक्षतं प्रत्यको मनून वस्यं हिन्द्रय च । रक्षिया भरतव्यासे प्रम्यको च सन्तिरैः ॥६२ सम्बोधकर् च विक्तीर्णा वहुला कार्धयोजनम् । किङ्क्षिका मृत्रकाकारास्त्यकाः वार्धयोक्षमम् ॥९३ यो ६ को १

विश्विकायां मता गङ्गा पतन्ती भीगृहे गुजे । गोश्क्रुसंस्थिता मृत्या पतिता वसविस्तृता ॥९४ कृष्टाश्चर्ति वसावस्य भीगृहस्योवितकृतेः । कृष्टास्तर्त्वितकेशप्रतिविद्यस्य भास्ततः ॥९५ स्थानोधिर सा बङ्गा रङ्गस्क्रुसरङ्गिणी । स्वस्थाम्भोधारया सम्यगमिवेबतुमना इथ ॥९६ खटामुकुटखेलरं प्रवत्ववारिनिर्घोषकम् । नमामि जिनवल्लभं कमलकांभकाविष्टरम् ॥९७ बोजनानां भवेत् विष्टः कुण्डस्य वश गाथकम् । मध्ये ऽष्ट विस्तृतो द्वीपो कलावृद्धिकोशमृत्विद्धाः॥९८ मूले मध्ये च शिलरे चतुव्वचेंकानि विस्तृतः । योजनानि वशोदिको द्वीपे वष्णमयो गिरिः ॥९९ ॥४।।।१।।

पम द्रहसे निकलंकर पांच सौ योजन पूर्वकी ओर जाती हुई गंगाकूटके दो कोस इधरसे दक्षिणकी ओर लौटकर [और फिर पांच सौ तेईस योजन और सिधिक आधा कोस पर्वतके ऊपर जाकर] भरत क्षेत्रमें पांचके वर्ग प्रमाण अर्थात् पच्चीस योजन पर्वतसे [उसे छोड़कर नीचे गिरती है]। यहांपर सवा छह (६ रे) योजन विस्तीणं, आधा योजन बाहल्यसे संयुक्त, और आधा योजन ही आयत वृषभाकार जिह्निका (नाली) है। इस नालीमें प्रविष्ट होकर वह गंगा उत्तम श्रीगृहके ऊपर गिरती हुई गोसींगके आकार होकर दस योजन विस्तारके साथ नीचे गिरी है। ॥९२-९४॥ जो श्रीगृह कूटकी आकृतिको धारण करनेवाला, बृद्धिगत कान्तिसे सहित, कूटके जन्तमें स्थित जिनेन्द्रप्रतिबिन्बसे संयुक्त, तथा प्रभाववर है; उसके ऊपर अपनी चंचल उन्नत तरंगोंसे संयुक्त वह गंगा मानो अपनी जलधारासे जिनेन्द्र देवका अभिवेक करनेकी इच्छासे ही गिरती है।।९५-९६॥ यह प्रतिमा जटा, मुकुट एवं मालासे मुशोभित; नश्रीभूत जलके निर्चीय (शब्द)से सहित और कमलकी कर्णिकारूप आसनपर विराजमान है। उसके लिये मैं नमस्कार करता हं॥९७॥

उस कुण्डका विस्तार साठ योजन और गहराई दस योजन है। इसके मध्यमें जलसे दो कौस ऊंचा और बाठ योजन विस्तृत द्वीप है।।९८।। इस द्वीपमें दस योजन ऊंचा वज्रमय पर्वंत है। उसका विस्तार मूलमें चार, मध्यमें दो और शिखरपर एक योजन मात्र है।।९९।।

१ व बहुर्बह्यभानि ।

धनुस्त्रिद्वचेकसहस्रं मूलम्ब्याग्रविस्तृतम् । पञ्चशस्यर्धमन्तरःच द्विसहस्रोण्ड्रतं गृहम् ॥१०० । ३००० । २००० । १००० । ७५० । २००० ।

बत्बारिश्रद्धनुर्व्यासं तस्माञ्च द्विगुणोच्छ्रियम् । बन्ध्रयुग्मकवादं च द्वारं गिरिगृहस्य च ॥१०१

कुण्डाह् क्षिणतो मत्वा भूमिभागेषु बिन्नता । विजयार्धगृहायां च अव्टयोजनिवस्तृता ॥१०२ सहस्रेः सप्तभिगेङ्गा द्विगुणैः सरितां सह । संगता प्राग्मुखं गत्वा प्राविक्षत्लवणीविधम् ॥१०३ । १४००० ।

त्रिगब्यूति त्रिनवति गङ्गातोरणमुच्छितम् । अर्थयोजनगाधं च नवीविस्तारविस्तृतम् ॥१०४ । यो ९३ को ३ । यो ६२ को २ ।

सद्शी गङ्गया सिन्धुः विग्विभागाद्विना पुनः । जिल्लिकादीनि सरितां द्विगुणान्याविवेहतः॥१०५ तोरणेखु वसन्त्येषु विक्कुमार्यो वराङ्गनाः । तोरणानां तु सर्वेषामवगाहः समो मतः ॥१०६ द्वे क्षते है सप्तिंत बद् च बद्कलाक्चोत्तरामुखम् । रोहितास्या विरो गत्वा पतित्वा भीगृहे गता ॥१०७ यो २७६ । ६६ ।

श्रीगृहका विस्तार मूलमें तीन हजार, मध्यमें दो हजार और ऊपर एक हजार धनुष प्रमाण तथा अभ्यन्तर विस्तार पांच सौ और उनके आधे अर्थात् साढ़े सात सौ धनुष प्रमाण है। उसकी ऊंचाई दो हजार धनुष मात्र है।।१००।। वज्रमय कपाटयुगलसे संयुक्त उस श्रीगृहका द्वार चालीस (४०) धनुष विस्तृत और इससे दून। (८०) ऊंचा है।।१०१।।

गंगा नदी इस कुण्डसे दक्षिणकी ओर जाकर आगेके भूमिभागों कुटिलताको प्राप्त होती हुई विजयार्धकी गुफामें आठ योजन विस्तृत होकर प्रविष्ट होती है ॥१०२॥ अन्तमें वह दुगुने सात अर्थात् चौदह हजार नदियोंसे संयुक्त होकर पूर्वकी जाती हुई लवण समुद्रमें प्रकिष्ट हुई है ॥१०३ समुद्रके प्रवेशस्थानमें तेरानवे योजन और तीन कोस ऊंचा, आधा योजन अव-गाहसे सहित तथा नदीविस्तारके बराबर विस्तृत गंगातोरण है ॥१०४॥ दिग्विभागको छोइकर शेष विस्तार आदिके विषयमें सिन्धु नदी गंगाके समान है। इन नदियोंकी नाली आदि विदेह पर्यन्त उत्तरोत्तर दूनी दूनी है ॥१०५॥ इन तोरणोंके ऊपर दिक्कुमारी वरांगनायें (उत्तम महिलायें) निवास करती हैं। सब तोरणोंका अवगाह समान माना गया है ॥१०६॥

रोहितास्या नदी हिमवान् पर्वतके ऊपर दो शी छचत्तर योजन और छह कका

र आ प गृहस्य । २ आ प शाते ।

रीहिक्यं कीरमाही सु प्रकाशनि सतानि हि । सामस्य व कताः प्रका सतामें विराश विरेशा किरेशा के प्रश्निक की किर्मा किरेशा किर्मा किरेशा किरेशा किरोग कि

ं बढीकाँ हरिकास्ता च तावदेव गता विरों । संप्राप्य च शते कुण्डं समुद्रं पश्चिमं गता ॥१०९ वृक्षविशामि चरवारि सफाति च शतानि सु । कलां च हरिदागत्व निवधे पतिता भृषि ॥११०

यो ७४२१। १।

सौतोबापि ततो गरवा तावदेव गिरिस्वले । द्विशताञ्च मुवं प्राप्य पश्चिमाम्बुनिधि गता ॥१११ मञ्जून रोहिद्धरिस्तीता नारी च सरिष्ठुसमा। सुवर्णा च तथा रक्ता पूर्वाः शेवाश्च पश्चिमाः॥११२ खदाबान् विजटाबांश्च पदावानपि गन्धवान् । वृत्तास्ते विजयाद्यांख्या मध्य[ध्ये] हैमक्ताविषु॥११३ सहस्रविस्तृता मूले मध्ये तसुर्वहीनकाः । शिक्षरेष्ठं सहस्रं तु सहस्रं शुद्धमुण्डिताः ।। ११४

2000 1 400 1 400 1 2000 1

ते च बैंका महारम्याः नानामनिविम्चिताः। कुक्कुटाण्डप्रकाशामा वृष्टाः केवलकोचनैः ॥११५

(१०५२ १६—५००÷ २ = २७६ ई ह) उत्तरकी और जाकर और फिर नीचे गिरकर श्रीगृहको प्राप्त हुई है ॥१०७॥ रोहित् नदी सोलह सौ पांच योजन और पांच कला (४२१० १६ — १००० ÷ २ = १६०५ दे १) प्रमाण आकर हिमवान् पर्वतको पचास योजन छोडती हुई उससे मीचे गिरी है ॥१०८॥ हरिकान्ता नदी भी उत्तरमें उतने (१६०५ दे)ही योजन पर्वतके ऊपर जाकर और फिर सौ योजन पर्वतको छोडकर कुण्डको प्राप्त होती हुई पश्चिम समुद्रमें प्रविष्ट हुई है ॥१०९॥ हरित् नदी चौहत्तर सौ इक्कीस योजन और एक कला प्रमाण १६८४२ दे - २००० ÷ २ = ७४२१ दे) निषध पर्वतके ऊपर आकर उससे नीचे पृथिवीमें गिरी है ॥११०॥ सीतोदा नदी भी निषध पर्वतके ऊपर अतकर उससे नीचे पृथिवीमें गिरी है ॥११०॥ सीतोदा नदी भी निषध पर्वतके ऊपर उतने (७४२१ दे)ही योजन जाकर और उसे दो सौ योजन छोड़कर पृथिवीपर गिरती हुई पश्चिम समुद्रमें प्रविष्ट हुई है ॥१११॥ गंगा, रोहित्, हरित्, सीता, नारी, सुवर्णकूला और रक्ता; ये पूर्वकी महानदियां पूर्व समुद्रमें तथा शेष नदियां पश्चिम समुद्रमें प्रविष्ट हुई हैं ॥११२॥

हैमवत आदि (हैमवत, हरि, रम्यक और हैरण्यवत) चार क्षेत्रोंके मध्यमें श्रद्धावान्, विजदावान्, पद्मवान् और गन्धवान्; ये विजयार्ध नामसे प्रसिद्ध चार वृत्त (गोलाकार) पर्वत हैं ॥११३॥ ये पर्वत मूलमें एक हजार योजन विस्तृत, मध्यमें उसके चतुर्थ भागसे हीन अर्थात् साढ़ें सात सौ योजन विस्तृत, शिखरपर पांच सौ योजन विस्तृत और शुद्ध एक हजार योजन संबे हैं ॥११४॥ वे पर्वत अतिशय रमणीय, नाना मणियोंसे विभूषित और मुगांके अण्डेके

१ व गिरिस्थिते ।

ते नाभिशिष्यो मान्ना तानप्राप्याधैयोजनात् । प्रवक्षिणगता नदाः उमे मन्यरतोऽिष च १११६ शिक्षरेषु गृहेण्येयां स्वातिश्वारम् एव च । व्यन्तरः यद्यनामा च प्रभासश्च वसन्ति ते ॥११७ भरताद्यानि मङ्गाद्या हिनासुम्बास्य पर्वताः । धातकीक्षण्यके द्विद्धः पुष्करार्धे च संक्ष्मवस्थ ११८ द्वीपान् स्यतीस्य संक्ष्मेयान् चस्त्रद्वीपोऽन्य दृष्यते । तत्र सन्ति पुराज्येवानिह् ये विजताः सुराः ॥११९ वर्याल्यकास्तहस्राणि वर्ष्ठतानि चतुष्कलाः । अशीतिश्वतुरद्वा च विवेहानां तु विस्तृतिः ॥ १२० यो ३३६८४ । १६ ।

नीलमन्दरबोर्मेच्ये उत्तराः कुरवः स्थिताः । मेरोक्ष निवधस्यापि वेशाह्वाः कुरवः स्मृताः ॥१२१ विदेहविस्तृतिः पूर्वा मन्दरव्यासर्वाजता । तदर्धं कुदिवस्तारो दृष्टः सर्वज्ञपुंगमैः ॥१२२ एकादश सहस्राणि शतान्यष्टौ च विस्तृताः । द्विचत्वारिशदप्राणि कुरवो हे कले तथा ॥ १२३ यो ११८४२ । ३ ।

चत्वारिशण्डलं त्रीणि सहस्राण्येकसप्ततिः । चतुःकला नवांशस्य कुववृत्तं विदुर्वृद्धाः ।।१२४

समान कान्तिवाले हैं; ऐसा केवलज्ञानियों के द्वारा देखा गया है।।११५॥ वे पर्वत नाभिगिरि इस नामसे प्रसिद्ध हैं। रोहित् और रोहितास्या आदि नदियां इन पर्वतों से आधा योजन इधर रहकर तथा दो (सीता और सीतोदा) नदियां मंदर पर्वतसे आधा योजन इधर रहकर प्रदक्षिण रूपसे चली जाती हैं।।११६॥ इन पर्वतों के शिखरों पर स्थित गृहों में कमशः स्वाति, चारण, पद्म और प्रभास नामक व्यन्तर देव रहते हैं।।११७॥ भरतादिक क्षेत्र, गंगादिक नदियां तथा हिमबान् आदि पर्वत; ये सब धातकी खण्ड द्वीप में और पुष्करार्ध द्वीप में जम्बूद्वीप की अपेक्षा संस्थामें दूने दूने हैं।।११८॥

संख्यात द्वीपोंको लांघकर दूसरा एक जम्बूद्वीप है। वहांपर जिन व्यन्तर देवोंका यहां अभी वर्णन किया गया है उनके पूर हैं।।११९।।

विदेहसँत्रोंका विस्तार तेतीस हजार छह सौ चौरासी योजन और चार कला (३३६८४ ६६) प्रमाण है ॥१२०॥ नील पर्वत और मेरु पर्वतके मध्यमें उत्तरकुरु स्थित हैं। मेरु और निषम्न पर्वतोंके मध्यमें देवकुरुओंका स्मरण किया गया है ॥१२१॥ पूर्वनिद्ध्ट विदेहके विस्तारमेंसे मंदर पर्वतके विस्तारको घटा कर आधा करनेपर कुरुक्षेत्रोंका विस्तार होता है, जो कि सर्वन्न देवोंके द्वारा प्रत्यक्ष देवा गया है ॥१२२॥ कुरुक्षेत्रोंका उत्तर विस्तार ग्यारह हवार आठ सौ व्यालीस योजन और दो कला (११८४२६६) प्रमाण है ॥१२३॥ इकत्तर हवार एक सौ तेतालीस योजन और चार कला (७११४३६६) तथा एक कलाका नौवां अंश (६९५५६) इतना

१ का प ० श्वापि । २ व कुछे ।

यो ७११४३ । 🔏। ३ ।

जिल्लामास्य स्थापि स्था विकास बाहुःससी । अव्यादशाधिका चार्य सलाक्ष्य द्वादशाधिकाः ॥१२५ ५३००० । ६०४१८ । १३ ।

नैरोः पूर्वोत्तरस्यां वै सीतापूर्वतदात्वरम् । जासस्रं नीलक्षेत्रस्य स्थलं जम्बाः प्रकीतिसम् ॥१२६ अर्थयोजनमुद्धिका उद्देशान्द्रमर्थे।असाः । वेदिका रत्नसंकीर्णा स्थलस्योपरि सर्वतः ॥१२७

स्वते सहवार्थपृथी । मध्येत्रव्यवहते पुनः । मन्ते विकोशवहते वान्यूनवमये शुभे ॥१२८ इत्वयक्तौ व बत्वारि मूलमध्योध्वंविस्तृता । पीठिकाव्योच्छिता तस्या द्वावशान्युव्यवेविकाः॥१२९ वियोजनोच्छित्तस्वन्धा मूले गव्यतिविस्तृता । अध्ययोजनशाका सा त्ववगादार्धयोजनम् ॥१३० । को १ ।

अक्षमवर्गस्थिरस्थन्धा वज्रकाला मनोरमा। भ्राजते राजितैः पत्रैरङकुरैर्मणिजातिभिः॥१३१ फलैर्मृवङ्गसंकाक्षैर्जम्बूः स्तूपसमाकृतिः। पृथिवीपरिणामा सा जीवावकान्तिजातिका(?)॥१३२

कुरुक्षेत्रका वृत्तविस्तार है ।।१२४।। कुरुक्षेत्रकी जीवाका प्रमाण तिरेपन हजार (५३०००) योजन तथा उसके धनुषका प्रमाण साठ हजार चार सौ अठारह योजन और बारह कला (६०४१८११) प्रमाण है ।।१२५।।

मेर पर्वतके पूर्व-उत्तर (ईशान) कोणमें सीता नदीके पूर्व तटपर नील पर्वतके पासमें जंबू कृक्षका स्थल बतलाया गया है ।।१२६॥ इस स्थलके ऊपर सब ओर आधा योजन ऊंची और ऊंचाईके आठवें माग (इंट्रयो.)प्रमाण विस्तारवाली रत्नोंसे व्याप्त एक बेदिका है।।१२७॥ पांच सौ योजन विस्तारवाले और मध्यमें आठ योजन तथा अन्तमें दो कोस बाहल्यसे संयुक्त उस सुवर्णमय उत्तम स्थलके ऊपर मूलमें, मध्यमें और ऊपर यथाक्रमसे बारह, बाठ बौर बार योजन विस्तृत तथा बाठ योजन ऊंची जो पीठिका है उसके बारह पद्मवेदिकायें हैं।।१२८ -१२९॥ इस स्थलके ऊपर जो जंबू वृक्ष स्थित है उसका स्कंध (तना)दो योजन ऊंचा, मूलमें एक कोस विस्तृत और आधा योजन अवगाहसे संयुक्त है। उसकी आठ योजन दीर्घ चार शालायें हैं।।१३०॥ हरित् मणिमय स्थिर स्कन्धवाला एवं वज्रमय शालाओंसे मनोहर वह वृक्ष विविध मणिमवेंसे खोमायमान पत्रों एवं अंकुरोंसे सुशोभित है।।१३१॥ मृदंग जैसे फलोंसे स्तूपके समाब अक्रितिकों धारण करनेवाला वह जंबू वृक्ष पृथिवीके परिणामस्वरूप (?)।।१३२॥

१ व पूर्वीसरात्परं। २ व उद्देशष्ट । ३ व ० ई पृथी । ४ व मूळे । ५ व जैम्बूस्तूप ।

उत्तरस्यां तु शाकायामहंबायतनं शुभम् । तिसृष्टनयासु वेश्मानि याद्दरा नावरास्थयोः ॥१३३ तस्या जम्ब्या अधस्तालु विशतं विस्तृतानि हि । उच्छितानि शतास्याधं भवनान्युवतर्वेषयी:।। १३४ भारम्य बाह्यतः शून्यं प्रथमे च द्वितीयके । तृतीयेऽपि च देवानामव्टाधिकशतद्वमाः ॥१३५ चतुर्षे प्राक् च देवीमां चतुर्वृक्षात्रच पञ्चमे । वनं वाव्यत्वतुत्कोणवृक्तराः वट्टके नमः ॥१३६

प्रत्येकं च चतुर्विस् सप्तमे तनुरक्षिणां । सहस्राणां च चस्वारि वृक्षास्तिष्ठन्ति मञ्जूकाः ॥१३७ । मिलित्वा १६०००।

सामानिकसुराणां स्युरष्टमे पिण्डिता हुमाः । ईशाने चोत्तरे वाते सहस्राणां चतुष्टयम् ॥१३८ नवमे बज्ञमे चैकादज्ञे बह्नौ च वक्षिणे । नैऋत्यां त्रिपरिधदामन्तर्मध्यान्तवर्तिनाम् ॥१३९ हात्रिशस्य सहस्राणां चत्वारिशसया पुनः । चत्वारिशसयाख्टाग्रा जम्बूवृक्षा ग्रयाकमम् ॥१४० सेनामहत्तराणां च द्वादशे सप्त पश्चिमे । पद्मस्य परिवारेश्यः पञ्चाग्रा मुख्यसंयुता ॥१४१

। मुख्यसहितपरिवारबृक्षाः १४०१२०।

उसकी उत्तर दिशागत शाखाके ऊपर उत्तम जिनभवन तथा अन्य तीन शाखाओंके ऊपर आदर और अनादर नामक व्यन्तर देवोंके भवन हैं ॥१३३॥ उस जंबू वृक्षके नीचे तीन सौ योजन विस्तृत और पचास योजन ऊंचे उक्त दोनों देवोंके भवन हैं ॥१३४॥

उपर्युक्त बारह पद्मवेदिकाओं में बाह्य वेदिकाकी ओरसे प्रारम्भ करके प्रथम और द्वितीय अन्तरालमें शून्य और तृतीय अन्तरालमें देवोंके एक सौ आठ वृक्ष हैं।।१३५।। चतुर्थ अन्तरालमें पूर्व दिशामें देवियोंके चार वृक्ष, पंचम अन्तरालमें वन व चतुष्कोण एवं गोल आदि वापियां तथा छठे अन्तरालमें शून्य है।।१३६।। सातवें अन्तरालमें चारों दिशाओंमेंसे प्रत्येक दिशामें तनुरक्षक देवोंके सुन्दर चार हजार वृक्ष स्थित हैं ।।१३७।। आठवें अन्तरालमें ईसान, उत्तर और वायु दिशाओं में सामानिक देवोंके सब मिलकर चार हजार वृक्ष हैं।।१३८।। नीवें, दशवें और ग्यारहवें अन्तरालमें अग्नि, दक्षिण और नैऋत्य दिशाओंमें अभ्यन्तर, मध्यम और बाह्य पारि-षद देवोंके यथाक्रमसे बत्तीस हजार, चालीस हजार और अड़तालीस हजार जम्बूवृक्ष हैं ॥१३९ -१४०।। बारहवें अन्तरालमें पश्चिम दिशामें सेनामहत्तरोंके सात वृक्ष हैं। पश्चके परिवार पद्मोंकी अपेक्षा ये जम्बूवृक्ष एक मुख्य तथा चार अग्रदेवियोंके इस प्रकार पांच वृक्षींसे अधिक हैं, वर्षात् वे इन मुख्य वृक्षींसे सहित परिवार वृक्ष १४०१२० हैं।।१४१।।

१ व व वेश्मिन पादरा०। २ व कोण०। ३ वा सपरिवार°।

संविध्यानकार्ते नेकीः होत्तोबानिक्षणे सटे । बातकं निष्यानेत एकां कृष्यमं सुवाह् ॥३४२ । तम दारक्षित्वयामा जन्म्सद्भावर्णमा । सस्या त्रक्षिणकासायां तिदासत्त्रसृक्षाम् ॥१४३ । होयांषु विद्यु वेक्यांनि पीणि तम सुकार्याः । वेज्यय वेजुवारी च वेजुर्वविद्यातिकी ॥ १४४ । नीतानी विद्यापस्यां सु सहये मृद्युत्यकम् । सीतावाः प्राक्तते वित्रं विश्वित्रमपरे तहे ॥ १४६

निषयस्थीसरस्यां च सीतोदायास्तटहये । पुरस्ताद्यमकं कूटं नेयकूटं तु पविचमम् ॥१४६ सहजं चिस्तृतं मूले मध्ये तत्तुर्यहीनकम् । ज्ञिकारेऽधंसहस्रं तु सहस्रं शुद्धकुण्डितम् ॥१४७ । १००० । ७५० । ५०० ।

त्रमायेनैयमेकैकं कूटमाहुर्महर्षयः । कूटसंज्ञासुरास्तत्र मोदन्ते सुक्षिनः सदा⁹ ॥१४८ सार्वे सहस्रे नीकाद् हे^२ नीकनामा ह्रदस्ततः । कुदनामा च चन्द्रश्च तस्मादेरावतः यरम् ॥१४९ । २५०० ।

मास्यवाम् दक्षिणो[णे] नद्यां सहस्राधान्तराक्ष्यं ते। वद्यह्रदसमा मार्वरायता दक्षिणोत्तरम्।)१५०

मेक्के दक्षिण-पिश्चममें सीतोदाके पिश्चम तटपर निषध पर्वतके समीपमें उत्तम रजतमय स्थल है।।१४२।। वहांपर शाल्मिल वृक्षका अवस्थान बतलाया गया है। उसका वर्णन जंबू वृक्षके समान है। उसकी दक्षिण शालापर उत्तम सिद्धायतन है।।१४३।। शेष दिशागत शालाओं-पर तीन भवन हैं। उनमें देवकुरु अधिवासी वेणु और वेणुधारी देव रहते हैं ।।१४४।। नील पर्वतसे दक्षिणकी और हजार (१०००) योजन जाकर सीता महानदीके पूर्व नटपर चित्र और मिश्चम तटपर विचित्र नामक दो कूट हैं।।१४५।। निषध पर्वतकी उत्तर दिशामें भी सीतोदा महावदीके दोनों तटोंमेंसे पूर्व तटपर यमककूट और पिश्चम तटपर मेषकूट स्थित है।।१४६।। इन कूटोंका विस्तार मूलमें एक हजार (१०००) योजन, मध्यमें उससे चतुर्ष भाग हीन सर्थात् साल सौ (७५०) योजन और शिखरपर अर्घ सहस्र (५००) योजन प्रमाण है। कंचाई इनकी शुद्ध एक हजार योजन मात्र है।।१४७।। इस प्रकार महर्षि जन उक्त कूटोंमेंसे प्रस्थेक कूटका प्रमाण बतलाते है। उनके ऊपर सदा सुली रहनेवाले कूटनामधारी देव आनंद-पूर्वक रहते हैं।।१४८।।

नीर पर्वनके दक्षिणमें सार्ध दो हजार अर्थात् अवाई हजार (२५००) योजन जाकर बील, कुद, इन्द्र, उसके आगे ऐरावत और माल्यवान् ये पांच द्रह सीता नदीके मध्यमें हैं। ये अभाजमें क्याद्रहके समान होते हुए दक्षिण-उत्तर आयत हैं। इनके मध्यमे पांच सौ (५००)

१ आ प अतोऽसे 'निवधस्योत्तरस्या च ' इत्यादि इलोक: (१४६) पुनल्खितोऽस्ति । २ आ च लीका है।

जिपबादुसरस्यो च नदां तु¹ निषदो ह्रदः । कुश्नामा च सूर्यस्य सुलती विष्ट्वेव च ॥ १५३ ' रत्नचित्रतटा वक्रमूलास्य विपुला ह्रदाः । वसन्ति तेवु नागानां कुमार्यः पद्यवेश्मसु ॥ १५२ ' अर्थबोजनमुद्धिः योजनोञ्कूयविस्तृतम् । पद्यं गन्यूतिविपुला कणिका तावदुण्डिता ॥ १५३ चत्वारिताश्कृतं चैव सहस्राणामुदाहृतम् । तातं पञ्चवशापं च परिवारोऽम्युकस्य र सः ॥ १५४

। १४०११५।

तदह्वये ह्नदानां च प्रत्येकं दशसंख्यकाः । काञ्चनाख्याचलाः सन्ति ते हृदामिमुखस्थिताः ॥ १५५ उन्तं च - [ति. प. ४ -- २०४९]

एक्केक्कस्स दहस्स य^२ पुष्वदिसाये य अवरदिव्मागे। दह दह कंचणसेला^५ जोयणसयनेस उच्छेहा ॥१

शतं मूलेषु विपुला मध्ये पञ्चकृतेविना । त्वग्रे पञ्चाहातं रान्द्राः शतोच्छ्रायाश्च ते समाः ॥१५६ । [१००]। ७५ । ५० ।

आक्रीडाबासकेव्वेषां 'शिखरेषु शुकप्रमाः । देवा काञ्चनका नाम वसन्ति मुदिताः सदा ॥ १५७ उक्तं च -- [त्रि. सा. ६६०; ति प ४-२१२८]

योजनका अन्तर है।। १४९-१५०।। निषध पर्वतके उत्तरमें सीतोदा नदीके मध्यमें निषध, कुरु, सूर्य, सुलस और विद्युत् नामके पांच द्रह हैं।। १५१।। इन विद्याल द्रहोंके तट रत्नोसे विचित्र हैं। मूल भाग इनका वक्षमय है। उनके भीतर पद्मभयनोंमें नागकुमारियां रहनी है।। १५२।। जलसे पद्मकी ऊंचाई आधायोजन है। वह एक योजन ऊंचा और उतना ही विस्तृत है। उसकी काणकाका विस्तार एक कोम तथा ऊचाई भी उननी ही है।। १५३।। उस पद्मके परिवारका प्रमाण एक लाख चालीस हजार एक सी पन्द्रह (१४०११५) कहा गया है।। १५४।। द्रहोंके दोनो तटोंमेंसे प्रत्येक तटपर दस दम कांचन पर्वत हैं जो उक्त द्रहोंके अभिमुख स्थित हैं।। १५५।। कहा भी है —

प्रत्येक द्रहके पूर्व दिग्भाग और पश्चिम दिग्भागमें एक सी (१००) योजन मात्र ऊंचे दस दस कांचन पर्वत हैं ।। १ ।।

वे पर्वत मूलमें सौ (१००) योजन, मध्यमें पांचके वर्ग स्वरूप पच्चीससे रहित अर्थात् पचतर (७५) योजन और अग्रभागमें पचास (५०) योजन विस्तृत तथा सौ (१००) योजन ऊंचे है। यह प्रमाण समान रूपसे उन सभी पर्वतोंका है।। १५६।। ऋड़िके आवास-रूप इन पर्वतोंके शिखरोंपर तोताके समान कान्तिवाले कांचन देव निवास करते हैं जो सदा प्रमुदित रहते हैं।। १५७।। कहा भी है——

१ प नद्यास्तु। २ व ०राबुजस्य। ३ मा प दहस्य हय। ४ व सोला। ५ व व्योख्यां।

सहयो वंद्रमाने सहस्ताबुध सद्धि दोण्यि से य कला। मविदारशुवा देवी दनिवाचकस्त्रसम्बद्धसारस्य। २ । २०९२ ।

वृत्यावरणानेशुं सा गयवंतावृत्याय संलगा। इगिकीयणपुत्ता जोवणबद्धस्य वित्यारा ॥ ३ ॥ सीताया जलरे तीरे कृदं पद्मोत्तरं मतम् । विकाणं नीलवत्कृदं पुरस्तात्मेशपर्वतात् ॥ १५८ वितिवापूर्वतीरस्यं स्वस्तिकं कृदमिष्यते । नाल्नाञ्जनगिरिः पञ्चान्मेरोवंक्षिणतद्व ते ॥ १५६ कृतुः विकाणं तीरे पलाशं पुनस्तरे । सीतीशया महानद्या अपरस्यां तु नेशतः ॥ १६० पश्चात्पुनश्च सीतामा वतंसं कृदमिष्यते । पुरस्ताव्रोचनं नाम मेरोश्वरतो व्यम् ॥ १६१ प्रवस्तात्वनश्च सीतामा वतंसं कृदमिष्यते । पुरस्ताव्रोचनं नाम मेरोश्वरतो व्यम् ॥ १६१ प्रवस्तात्वनते तानि सममानानि काञ्चनः । विद्यागजेन्द्रनामानो वेवास्तेषु वसन्ति च ॥ १६२ व्यरोत्तरतो मेरोः काञ्चनो गन्धमादनः । तस्मात्पूर्वोत्तरस्यां च वैद्यों माल्यवान् गिरिः॥ १६३ पूर्ववृक्षिणतो मेरोः सीमनस्यो हि राजतः । विद्यत्त्रमस्तापनीयो विभाणापरतस्ततः ॥ १६४ चतुःशतोच्छ्र्या नीले निषये च समागमे । एते पञ्चशतोच्छ्र्या नेश्माबित्य पर्वताः ॥ १६५ ॥ ४०० । ५०० ।

उण्छ्यस्य चतुर्मागमुमयान्तेऽवगाहनम् । ते पञ्चशतविस्तारा देवोत्तरकुरिक्षताः ॥ १६६

द्रहोंके आगे दो हजार बानबै (२०९२) योजन और दो कला जाकर नदींद्वारसे संयुक्त दक्षिण-उत्तर भद्रशाल वनकी वेदी अवस्थित है।। २।। पूर्व-पश्चिम भागोंमें गजदंत पर्वतोंसे लगी हुई वह वेदी एक योजन ऊंची और आध योजन विस्तृत है।। ३।।

सीता नदीके उत्तर किनारेपर पद्मोत्तर कूट (पद्मकूट) और उसके दक्षिण किनारेपर नीलवान कूट स्थित है। ये दोनों कूट मेरु पर्वतके पूर्वमें स्थित हैं।। १५८।। सीतोदा नदीके पूर्व तटपर स्थित स्वस्तिक कूट माना जाता है। अंजन नामक पर्वत उसके पश्चिम तटपर स्थित है। ये दोनों दिग्गज पर्वत मेरु पर्वतके दक्षिणमें हैं।।१५९।। सीतोदा महानदीके दक्षिण तटपर कुमुद और उसके उत्तर तटपर पलाश पर्वत है। ये दोनों पर्वत मेरुके पश्चिममें हैं।।१६०।। सीता नदीके पश्चिम तटपर अवतंस कूट और उसके पूर्व तटपर रोचन नामक कूट स्थित है। ये दोनों कूट मेरुके उत्तरमें हैं।। १६१।। भद्रशाल वनमें स्थित उन पर्वतोंके विस्तार आदिका प्रमाण कांचन पर्वतोंके समान है। उनके ऊपर दिग्गजेन्द्र नामक देव निवास करते हैं।। १६२।।

मेर पर्वतके पश्चिम-जत्तर (वायव्य) कोणमें सुवर्णमय गन्धमादन पर्वत तथा उसके पूर्वोत्तर (ईलान) कोणमें वंदूर्यमणिमय माल्यवान् पर्वत अवस्थित है।। १६३।। मेरके पूर्व-दिश्चिष (आग्नेय) कोणमें रजतमय सीमनस्य पर्वत तथा उसके दक्षिण-पश्चिम (नैऋंत्य) कोणमें सुवर्णमय विद्युत्प्रभ पर्वत स्थित है।। १६४।। ये पर्वत जहां निषध और नील पर्वतसे संबद्ध हैं वहां उनकी ऊंचाई चार सौ (४००) योजन है। किन्तु मेरके पासमें उनकी यह ऊंचाई कमशः वृद्धिगत होकर पांच सौ (५००) योजन प्रमाण हो गई है।। १६५।। इनका अवगाह दोनों और ऊंचाईके चतुर्थ भाग प्रमाण है। देवकुर और उत्तरकुरके आक्षित इन

निकासहाराज्याचा है शंते नवसंयुते । बद्बलाइच समास्याताश्चपुणीमपि मानसः ।। १६७: ३०२०९ । ६६ ।

सिद्धायसम्बद्धं च गन्धमादम-कौरवे । गन्धमालिनिकूदं च लोहिताक्षमतः परम् ।। १६८ स्कटिकामम्बकूदे च मेरोः प्रभृति तानि तु । अवगाहमतुस्यः स्यात्कूदोच्छावो उत्स्ययोर्द्धयोः ।।१६९ सिद्धं च माल्यवसास्मा कूदं चोलरकौरवम् । कच्छं सागरकं चैव रजनं पूर्णमद्रकम् ।। १७० सीता हरिसहं चेति माल्यवस्वपि लक्षयेत् । उत्तर एवोच्छ्यो उत्तरि नवस्वपि विभागतः ।।१७१ सिद्धं सीमनसं कूदं वेवकुर्वास्यमुत्तमम् । मङ्गलं विमलं चातः काञ्चनं च विविध्दक्षम् ।। १७२ सिद्धं विद्युत्प्रमं कूदं वेवकौरवपयकम् । तपनं स्वस्तिकं चैव शतक्वलमतः परम् ।। १७३

पर्वतोंका विस्तार पांच सौ (५००) योजन मात्र है ।।१६६।। इन चारों ही पर्वतोंकी लंबाईका प्रमाण तीस हजार दो सौ नौ योजन और छह कला (३०२०९६) प्रमाण कहा गया है।। १६७।। सिद्धायतक्कूट, गन्धमादन, कुछ (उत्तरकुछ), गन्धमालिनी, लोहिताक्ष, स्फटिक और आनन्द-कूट; ये सात कूट मेरु पर्वतसे लेकर गन्धमादन गजदन्त पर्वतके ऊपर स्थित हैं। इनमें प्रथम और अन्तिम इन दो कूटोंकी ऊंचाईका प्रमाण दोनों ओरके अन्तिम अवगाह (१००, १२५) के बराबर है।। १६८-१६९।।

विशेषार्थ — गजदन्त पर्वतोंकी ऊंचाई मेरु पर्वतके पासमें ५०० योजन है। आगे वह कमसे हीन होती हुई निषध एवं नील पर्वतके समीपमें ४०० यो. मात्र रह गई है। इस ऊंचाईके अनुसार ही इनके ऊपर स्थित उन कूटोंकी भी ऊंचाई है। तदनुसार प्रथम कूटकी ऊंचाई १२५ यो. (पर्वतकी ऊंचाईके चतुर्थ भाग प्रमाण) और अन्तिम कूटकी ऊंचाई १०० यो. मात्र है। बीचके कूटोंकी ऊंचाई होनाधिक है। उसके जाननेके लिये यह रीति काममें लायी जाती है— पर्वतके दोनों ओरकी अन्तिम ऊंचाईके प्रमाणको परस्पर घटानेपर जो शेष रहे उसमें एक कम गच्छ (९ व ७) का भाग दे। इस प्रकारसे जो लब्ध हो वह हानिके चयक। अगण होता है। इसको एक कम अभीष्ट कूटकी संख्यासे गुणित करके प्राप्त राशिको मुसमें प्रमिला देनेपर विवक्षित कूटकी ऊंचाईका प्रमाण— (१२५-१००) ÷ (९-१) = ३ है हानिचय; ३ है × (८-१) + १०० = १२१ है योजन ।

सिद्ध, मास्यवान्, उत्तरकुर, कच्छ, सागर, रजत, पूर्णभद्ध, सीता और हरिसह कूट; ये नौ कूट माल्यवान् गजदन्त पर्वतके ऊपर स्थित जानना चाहिये । इन नौ कूटोंकी कंचाईका विभाग पूर्वोक्त कमसे यहां भी जानना चाहिये ॥ १७०-१७१ ॥ सिद्ध, सौमनस, देवकुर, मंगल, विमल, कांचन और अवशिष्ट; ये सात कूट सौमनस गजदन्तके ऊपर अवस्थित हैं ॥१७२॥ सिद्ध, विद्युत्प्रभ, देवकुर, पद्म, तपन, स्वस्तिक, शतज्वल, सीतोदाकूट और हरिसम नामक कूट;

१ का प विशिष्ठकम् ।

हीं,हों क्ष्मकृत्यावरं वृद्धं प्रिरिशयत्यवयम् । विद्युत्ताचेषु सर्वेषु त्येवनेतानि । वागर्याः । १७४ जनसम्बद्धेषु तेवां वेक्यो द्यानतराः । विद्युत्तार्यस्य मध्येषु वसत्त्वावीकोशमपु ।। १७५ नीगंकरा श्रीवयती क्षुत्रोता मोत्रमास्त्रनी । वस्समित्रा सुनित्रा च वारिवेणा क्षति काः ।। १७६ छवतं च द्यम् — [ति. य. ४,२१३६—३७.]

वैद्यविदिषुव्यविद्याव्यविद्यान्य वस्त्र वस्त वस्त्र वस्त वस्त्र वस्त्र वस्त्र वस्त्र वस्त्र वस्त्र वस्त्र वस्त्र वस्त्र

इस प्रकार ये नौ कूट विद्युक्षम गजदन्तके ऊरर अवस्थित हैं।। १७३-१७४।। उनके दोनों बोर-के अन्तिम कूटोंपर अनन्तर कहीं जानेवाली व्यन्तर देवियां तथा मध्यमें स्थित कूटोंपर स्थित कीडामहोंमें दिक्कुमारियां निवास करती हैं। इन उपर्युक्त देवियोंके नाम ये हैं— भोगंकरा, भोग-बती, सुभोगा, भोगमालिनी, बत्सिमना, सुमिना, वारिषेणा और बला ।।१७५-१७६॥ यहां दो गाथायें कही गई हैं—

मेर पर्वतके पूर्व, दक्षिण, पश्चिम और उत्तर इनमेंसे प्रत्येक दिशामें सीता और सीतोदा नदियोंके आश्रित पांच द्रष्ट हैं, ऐसा कितने ही आचार्य मानते है। उनके उपदेशके अनुसार प्रत्येक द्रहके दोनों किनारोंपर नियमसे पांच पांच कांचन पर्वत स्थित हैं।।४-५।।

चित्रक्ट, पद्मक्ट, निलनक्ट और एकशैल वे गजदन्त पर्वत पूर्वविदेहों से सीता महानदी और नील पर्वतके बीचमें लंबायमान हैं। निषध पर्वतको प्राप्त त्रिक्ट, वैश्रवण, अंजन और बात्मांजन; ये गजदन्त पर्वत पूर्वादिकमसे सीता महानदीको प्राप्त होकर प्रतिष्ठित हैं। अभिप्राय यह है कि उपर्युक्त बाठ गतदन्त पर्वत प्रदक्षिणक्रमसे पूर्व विदेहक्षेत्रों में अवस्थित हैं। १७७-१७८।। श्रद्धावान्, विजटावान्, आशीविष और सुखावह; ये गजदन्त पर्वत सीतोदा सहानदी और निषध पर्वतके आश्रित होकर अपर विदेहक्षेत्रों अवस्थित है। नील पर्वत और सीतीदाके मध्यमें चन्द्रमाल पर्वत स्थित है। इसी प्रकारसे सूर्यमाल, नागमाल और देवमाल नाग्यक गजदन्त पर्वत भी वहां अवस्थित हैं।। १७५-१८०।। इनकी ऊंचाई नदीतटके अपर वांच सी वीजन प्रमाण है। उनका समस्त वर्णन गन्धमादनादि गजदन्त पर्वतोंके समान बसलाया

१ व त्यवमेतानि । २ म उत्तरिका । ३ व बीतां प्रतिष्ठिताः ।

वोडमैंब सहस्राणि यव्टकोनशतामि वट् । हे कसे चायता एते क्युःकूटास्तर्यकशः।। १८५ 🕟 । १९[६]५९२ । 🥄 ।

पर्वसाधितकृष्टेषु विशाकन्या वसन्ति हि । नद्याधितेषु कृष्टेषु अर्हवायतनानि च ॥ १८३
सध्यमेष्वय कृष्टेषु व्यन्तराक्रीडनाल्याः । अनुपर्वतमायामाः कृष्टानां गवितो युर्धः ॥ १८४
द्वाविद्यतिसहस्राणि भद्रवाल्यनं स्मृतम् । मेरोः पूर्वापरं सार्धशते दे विक्षणोत्तरम् ॥ १८५
गव्यूतिमवनाद्वाश्च गव्यूतिद्वयविस्तृताः । वेदिका योजनोत्तेष्ठा वनात्पूर्वापरस्थिताः ॥१८६
नदी ग्राह्यती नीलात्प्रच्यूता हृदवत्यपि । सीतां पङ्क्ष्यती चेति वक्षारान्तरसंस्थिताः ॥१८७
पूर्वात्तरस्रस्थाः नत्या मत्त्रका परा । नद्युन्मत्त्रकला चेति सीतां निषधपर्वतात् ॥ १८८
भारोदा निषधादेव सीतोदा च विनिर्गता। स्रोतोन्तर्वाहिनी चेति सीतोदां प्रविद्यन्ति ताः ॥१८९
अपरेषु विदेहेषु वपराव् गन्धमालिनी । फेनमालिनिका नीलाद्र्यमालिन्यपि स्मृताः ॥ १९०
एता विभाक्तनद्याख्या रोहित्सदृशवर्णनाः । विशाकन्या वसन्त्यासां संगमे तोरणालये ॥ १९१
विष्कम्भो मुखे १२ई । प्रवेशे १२५ ।

गया है।। १८१।। ये पर्वत सोलह हजार व आठ कम छह सी अर्थात् सोलह हजार पांच सी बानबा योजन और दो कला (१६५९२ दूर) प्रमाण लंबे है। इनमेंसे प्रत्येकके ऊपर चार कूट अवस्थित हैं।। १८२।। इनमेंसे जो कूट पर्वतके आश्रित हैं उनके ऊपर दिक्कन्यायें निवास करती हैं, तथा जो कूट नदीके आश्रित हैं उनके ऊपर जिनभवन स्थित हैं।। १८३।। मध्यके कूटोंपर व्यन्तर देवोंके की डागृह हैं। इनका आयाम गणधरादिकोंके द्वारा पर्वतके आयामके अनुसार कहा गया है।। १८४।।

भद्रशाल वनका विस्तार मेरके पूर्व-पश्चिममें बाईस हजार (२२०००) योजन और उसके दक्षिण-उत्तरमें अढाई सौ योजन प्रमाण है।। १८५।। भद्रशाल वनके पूर्व और पश्चिममें जो वेदिकायें स्थित हैं उनका अवगाह एक कोस, विस्तार दो कोस, तथा ऊंचाई एक योजन प्रमाण है।। १८६।।

ग्राहवती, ह्रदवती और पंकवती ये विभंगा निदयां नील पर्वतसे निकलकर सीता महानदीको प्राप्त हुई हैं। इनका अवस्थान वक्षारोंके मध्यमें है।।१८७।।पूर्वकी ओरसे तप्तजला नामक दूसरी मत्तजला और तीसरी उन्मत्तजला ये तीन विभगा निदयां निषध पर्वतसे निकलकर सीत महानदीको प्राप्त हुई हैं।। १८८।। क्षारोदा, सीनोदा और स्रोतोवाहिनी ये तीन विभंगा निदयां निषध पर्वतसे ही निकलकर सीतोदा महानदीमें प्रवेश करती हैं।।१८९।। गन्धमालिनी,फेनमालिनी, और ऊर्मिमालिनी नामक ये तीन विभंगा निदयां पिचमकी ओरसे अपर विदेहों स्थित होती हुई नील पर्वतसे निकलकर सीतोदा महानदीको प्राप्त हुई हैं।।१९०।।ये उपर्युक्त बारह निदयां विभंगा

१ य सार्धं शते । २ आ य जलानाम्ना । ३ य शीरोदा ।

मण्डतं चुर्यत्वा महत्व्यका बहुर्यो मण्डकानाती । भावतां लाङ्गलावतां पुण्यका पुण्यकानाती ॥ १९२ अवश्यका पूर्वे सेया विकायक्ष्यकर्यातमाम् । नीलसीतं च संप्राप्ताः प्राविक्विय सामिताः । ॥१९३ स्वास्य सुविता महत्व्यत्या चतुर्वी मत्सकावती । रम्या सुरम्या रमणीवाध्यमी मञ्चलावती ॥१९४ वद्या सुवया महावया बहुर्यो वद्यकावती । सञ्जा च निलमा चैव कुमुवासरिते ऽपि च ॥ १९५ वत्रा मुख्या महावया चतुर्वी वप्रकावती । गत्था कल् सुगन्धा च गत्थिका गन्धमाकिनी ॥ १९६ स्रोतानिक्यवयोर्वध्ये वस्ताद्या परिकतिताः । पद्याद्या निवद्यासम्भा वद्याद्या नीलमाविताः ॥ १९७ द्वे सहस्रे सते द्वे च वेशोनाव्य प्रयोदश । पूर्वापरेण विकारमो वैद्यं वक्षारसंसितम् ॥ १९८

। २२१२ । ५ ।

द्वाजित्राष्ट्रिणवार्थाश्य तेयां मध्येषु तत्समाः । भारतेन समा मानैनैवकूटविश्वविताः ॥ १९९ एकतः पञ्चपञ्चाश्रक्त्रेष्योः स्युर्नगराणि च । नित्यं विद्याधराश्येषु परयोद्वीपयोस्तथा ॥ २००

नदीके नामसे प्रसिद्ध है। इनका वर्णन रोहित् नदीके समान है। इनके संगमस्थानमें 'स्थित तोरणोंके ऊपर जो प्रासाद स्थित है उनमें दिक्कन्यायं निवास करती है।।१९१।। इनका विस्तार मुखमें १२३ और प्रवेशमें १२५ योजन है।

कच्छा, सुकच्छा, महाकच्छा, कच्छकावती, आवर्ता, लांगलावर्ता, पुष्कला और पुष्कलावती; ये पिश्चमको आदि लेकर प्रदक्षिणक्रमसे स्थित चक्रवितयोके विजय नील पर्वत और सीता नदीको प्राप्त है, ऐसा निर्दिष्ट किया गया है ।। १९२-१९३ ।। वत्सा, सुबत्सा, महावत्सा, चतुर्थ वत्सकावती, रम्या, सुरम्या, आठवीं रमणीया, मंगलावती, पद्मा, सुप्रमा, महापद्मा, पद्मकावती, शखा, निलना, कुमुदा, सिता, वप्रा, सुवप्रा, महावप्रा, वप्रकावती, गन्धा, सुगन्धा, गन्धिला और गन्धमालिनी; इनमें वत्सा आदि विजय सीता नदी और निषध पर्वतके मध्यमें कहे गये हैं। पद्मा आदिक देश निषध पर्वतके समीपमें तथा वप्रा आदिक देश नील पर्वतके आश्रित है।। १९४-१९७।। इनके पूर्वापर विस्तारका प्रमाण कुछ कम दो हजार दो सौ तरह (२२१२) योजन है। लंबाई उनकी वक्षार पर्वतके बराबर (१६५९२ ३६ यो.) है।। १९८।।

खन क्षेत्रोके मध्य भागमें क्षेत्रविस्तारके समान लंबे (२२१२ कर्) बत्तीस विजयार्ध पर्वत स्मित हैं। नी क्टोंमे विभूषित वे विजयार्ध पर्वत प्रमाणमें भरतक्षेत्रस्थ विजयार्धके समान हैं।। १९९ ।। इतमेंसे प्रत्येक्षके ऊपर दो श्रेणियोंमें पचवन पचवन नगरियां है जहां नित्य ही विद्याधरोंका निवास है। इसी प्रकार आगेके दो द्वीपों (धातकीखण्ड और पुष्करार्ध) में भी संमक्षना चाहिये।। २००।।

१ व भावितः ।

क्षेत्र क्षेत्रपुरी नाम्नाईरिस्टारिस्कपुरी तथा। सन्ना पुनरम मञ्जूषा स्वोधकी पुण्डरिकिकी ११३०१ राजधान्य क्ष्मा क्षेत्राः सीताया उत्तरे तटे। विक्षणे तु सुतीमा च कुण्डला वापरिकिता ११ २०३ अविद्यास्य क्ष्मा हिल्ला स्वार्थित स्वार्य स्वार्य स्वार्थित स्वार्थित स्वार्थित स्वार्य स्वार्थित स्वार्थित स्वार्य स्वार्य स्वार्

1401

एवं कोडक ता नद्यो भारत्या गङ्गया समाः । रक्ता रक्तवतीत्येवं निवधात्वोडकागताः ॥ २११

क्षेमा, क्षेमपुरी, अरिष्टा, अरिष्टपुरी, खड्गा, मंजूबा, ओषधी और पुण्डरीकिणी; ये सौता नदीके उत्तर तटपर स्थित राजधानियां जानना चाहिये । उसके दक्षिण तटके ऊपर सुसीमा, कुण्डला, अपराजिता, प्रभंकरा, अंकावती, पद्मावती, जुमा और रत्नसंचया पुरी ये आठं नगरियां स्थित हैं ।। २०१–२०३ ।। अष्वपुरी, सिहपुरी, महापुरी, विजयापुरी, अरजा, विरजा, अशोका और वीतशोका ये राजधानियां सीतोदाके दक्षिण तटपर स्थित हैं ।। २०४ ।। विजया, बैजयन्ती, जयन्ती, अपरजिता, चका, खड्गा, अयोध्या और अवध्या ये राजधानियां सीतोदाके उत्तर तटपर स्थित हैं ।। २०५ ।।

ये नगरियां दक्षिण-उत्तरमें बारह योजन आयत और [पूर्व-पश्चिममें] नौ योजन विस्तीणं तथा सुवर्णमय प्राकारसे वेष्टित हैं।।२०६।। उक्त नगरियां एक हजार गोपुरद्वारोंसे, इनसे आधे अर्थात् पांच सौ अल्प द्वारोंसे तथा रत्नोंसे विचित्र कपाटोंबाले सात सौ अहूद- द्वारोंसे युक्त हैं। इन नगरियोंमें एक हजार चतुष्पथ और बारह हजार रथमार्ग हैं। ये अविनष्टवर नगरियां अन्य किसीके द्वारा निर्मित नहीं है-अकृत्रिम हैं।। २०७-२०८।।

प्रत्येक विजयमें गंगा और सिंधु ये दो नदियां नील पर्वतसे उत्पन्न होकर विजयार्ध पर्वतकी गुफाओं में जाती हुई सीता महानदीमें प्रविष्ट होती हैं ॥ २०९ ॥ प्रत्येक विजयार्ध पर्वतकों आठ योजन ऊंची, बारह योजन विस्तृत तथा विजयार्धके बराबर (५० यो.) लंबी दो दो गुफानें स्थित हैं ॥ २१० ॥ इस प्रकार वे सोलह गंगा-सिन्धु नदियां भारत वर्षकी गंगा नदीके समान हैं । इसी प्रकार रक्ता और रक्तवती नामकी सोलह नदियां निषध पर्वतसे निकली हैं ॥२११॥

१ व अवद्या । २ प युक्त्वा । ३ व ०निमिताः । ४ व प्राविदासक्य ।

कारोतु निर्वितेषु साम्यानेक विनिर्वासः । सध्याना एव सार्वासः कीसोवां यु निर्वान्त साः ११५१२ सकार्वासायम् नीवर्वास्तिता प्रेरन्ति निर्माणः । अधुवंत्र सहस्राणि नप्तास्तर्गतः सहैकारः ११ २१३ सम्बद्धका सहस्राजनगतितिः कुकनिम्नगाः । एकेकम ह्योनंकोस्तवर्धं च तटे तटे १। २१४

1 SKOD |

चतुर्वम्न च सकाणामध्यापा सप्ततिस्तथा । विवेहद्वयसंसूताः सर्वा नदाः प्रकीरिताः ॥ २१५ सञ्जाका च सकाणामगुतानि नवापि च । हिसहस्रं नवत्ययं जम्बूद्वीपोव्धवापकाः ॥ २१६ । १७९२०९० ।

बैद्र्यंकृषमास्यास्यु पर्वताः काञ्चनैः समाः । ससप्ततिशतं ते च वसन्त्येषु कृवामराः ॥ २१७ । १७० ।

अपर विदेहों में उन्हीं दोनों (नील और निषद्र) पर्वतों से निक्ली हुई गंगा-सिन्धु और रक्ता-रक्तवती नामों नाली उनने (सोलह) ही वे निद्यां सीतोदा महानदीमें प्रवेश करती हैं ॥२१२॥ ये निदयां उन नामोंसे प्रसिद्ध हैं। उनमेंसे एक एक साथ संगत होकर चौदह हजार (१४०००) निदयां गमन करती हैं ॥ २१३॥ चार सिहत अस्सी अर्थात् चौरासी हजार (८४०००) कुरुक्षेत्रस्थ निदयां उक्त सीता-सीतोदा निदयों में प्रत्येककी सहायक हैं। उनमेंसे एक एक तटपर आधी (४२०००) निदयां है ॥ २१४॥ दोनों निदेहक्षेत्रोंमें उत्पन्न हुई सब निदयां चौदह लाख अठहत्तर (१४०००७८) कही गई हैं। यथा-१ सीता + १ सीतोदा + इनकी सहायक कुरुक्षेत्रस्थ निदयां १६८००० (८४००० × २) + निभंगा नदी १२ + इनकी सहायक निदयां ३३६००० (२८००० × १२) + बत्तीस विजयोंकी गंगा-सिधु और रक्ता-रक्तोदा नामकी ६४ + इनकी सहायक निदयां ८९६००० (१४००० × ६४) = १४०००७८ सब निदेहक्षेत्रस्थ निदयां ॥ २१५॥

जम्बूद्वीपमें उत्पन्न हुई समस्त निद्यां सत्तरह लाख, नौ अयुत (१०००० × ९) तो इजार अर्थात् बानवे हजार नव्वे (१७९२०९०) हैं। यथा-- भरतक्षेत्रकी गंगा--ितन्धु २ + इनकी सहायक निद्यां २८००० + हैमबत क्षेत्रकी रोहित्-रोहितास्या २ + इनकी सहायक ११२००० + हिमबत्ती हित्-हिकान्ता २ + इनकी सहायक ११२००० + क्लोक २१५ में निद्या विदेह क्षेत्रकी १४०००७८ + रम्यक क्षेत्रकी नारी-नरकान्ता २ + इनकी सहायक १९२०० + हैरण्यवत क्षेत्रकी मुवर्णक्ला-कप्यक्ला २ + इनकी सहायक ५६००० + ऐराबत क्षेत्रकी रक्ता--रक्तीदा २ + इनकी सहायक २८००० = १७९२०९० ।। २१६ ।।

कांचन पर्नतोंके समान जो बेड्मेंमणिमय बुषभ नामक पर्वत हैं वे एक सी सत्तर हैं-

१ वः 'वंबा' । क्ये ४

वृत्तीवरविदेशंन्ते संवित्व लवजीववित् । देवारच्यानि वरवारि नवीस्तटवसुष्ट्ये ॥ २१८ ः विस्तृतिद्वित्तहस्रं च नवशस्यकविश्वतिः । अष्टादश कलाश्वेषां वेदिका वेदिकासमाः ॥ २१६ । २९२१ । १६ ।

विवेहामां स्थितो मध्ये कुरुद्वयसमीपनः । नवति च सहस्रामां नव चोद्गत्य मन्दरः ॥ २२०।

सस्यागाधं सहस्रं च विष्करमोः पुतमत्र तु । नवतिश्व दशान्ये स्पुर्योजनेकादशांशकाः ॥ २२१

एकत्रिक्षस्सहस्रामां कातानां नवकं दश । योजनानि परिक्षेपो द्वी चात्रैकादशांशकी ॥ २२२ । ३१९१० । ३३ ।

एकत्रिश्वतसहस्राणि षद्छतं विश्वति-द्विकम् । योजनानां त्रिगव्यतिद्वे शते द्वादशायि च ।। २२३ वण्डा हस्तित्रकं भूयोऽप्यङगुलानि त्रयोदश । भद्रसालपरिक्षेपो विष्कम्भोऽयुतमत्र तु ।। २२४ । ३१६२२ को ३ वं २१२ ह ३ अं १३ । १०००० ।

कर्म पड़्यक्षतं ग्रांचा नम्बनं नामतो वनम् । तत्पड्यक्षतविस्तारं परितो मन्दरं स्थितम् ॥ २२५

भरत-ऐरावत १-१, बतीस विदेहविजयस्य ३२, समस्त अढाई द्वीप सम्बन्धी ३४ × ५ == १७०। इनके ऊपर वृषभ नामक देव रहते हैं।। २१७।।

पूर्व और अपर विदेह क्षेत्रोंमें सीता—सीतोदा नदियोंके चार तटोंपर लवणोदिश्वके आश्रित चार देवारण्य स्थित हैं।। २१८।। इनका विस्तार दो हजार नौ सौ इक्कीस योजन और अठारह कला (२९२१६६) प्रमाण है। इनकी वेदिका [भद्रशाल वनकी] वेदिकाके समान (१ योजन ऊंची, २ कोस विस्तृत और १ कोस अवगाहवाली) है।। २१९।।

विदेहोंके मध्यमें दोनों कुरुक्षेत्रोंके समीपमें निन्यान है हजार (९९०००) योजन ऊंचा मन्दर पर्वत स्थित है।। २२०।। उसकी नीव एक हजार (१०००) योजन और विस्तार [तलभागमे] दस हजार नव्व योजन व एक योजनके ग्यारह भागों मेंसे दस भाग (१००९० दे हैं) प्रमाण है।। २२१।। इसकी परिधिका प्रमाण इकतीस हजार नौ सौ दस योजन और एक योजनके ग्यारह भागों मेंसे दो भाग (३१९१० दे यो.) हैं।।२२२।। भद्रसाल वनमें अर्थात् पृथिवीके ऊरर उपर्युक्त मेहकी परिधि इकतीस हजार छह सौ बाईस योजन,तीन कोस, दो सौ बारह धनुष, तीन हाथ और तेरह अंगुल (३१६२२ यो., ३को., २१२ धनुष, ३ हाथ, १३ अंगुल) प्रनाण है। यहां मेहका विस्तार दस हजार योजन मात्र है।। २२३-२२४।।

मेर पर्वतके अपर पांच सौ (५००) योजन जाकर नन्दन वन स्थित है।

१ प नन्दनो धामतो ।

बाद काथ सहकारीत कुमानि वर्षानः सर्तः । बहुत्वं व शासनार्थं भागा, बहुतं व जिल्ह्याक्षश्चर हरू । ९९५४ । १, ।

प्रमाणकार प्रमुखानि पुगरबाज चतुः प्रतम् । ए गोनाक्षीतिसंयुवतं परिविधिक्तिको निरेः ॥ २२७ पूर्व पूर्व सहस्रोतो विवकस्त्रीऽस्थन्तरो स्रवेत् । वने च वन्त्रते नेरीः परिक्षेपमतः सृषु ॥ २३८ -

125481 61

विक्रतिक्रम पुतास्माच्यो सहस्राणि वाराचयम् । सोडगायं पुत्रविन्ध्या[द्या]बच्टावेकाववांक्राकाः ॥ २२९ २८३१६ । 🛴 ।

उसका विस्तार पांच सौ योजन (५००) प्रमाण है। वह मंदर पर्वतके चारों ओर अवस्थित है। २२५।। यहां मेरुका विस्तार नौ हजार नौ सौ चौवन (मौ के आग्ने पदास और कार किर्

विशेषार्थ— मेहका विस्तार भूमिक ऊपर भद्रशाल वनमें १०००० यो. प्रमाण है।
यही विस्तार ९९००० योजन ऊपर जाकर कमशः हीन होता हुआ १००० यो. मात्र रह गया
है। अतएव 'भूमिमेंसे मुखको कम करके शेषको ऊंचाईसे भाजित करनेपर हानि-वृद्धिका प्रमाण
होता है ' इस नियमके अनुसार यहां हानि-वृद्धिका प्रमाण इस प्रकार प्राप्त होता है— भूमि
१०००० — मुख १००० — ९०००; अंचाई ९९०००, ९००० ÷ ९९००० — दे यो.। इतनी
मेरके विस्तारमें एक एक योजनकी अंचाईपर भूमिकी ओरसे हानि और मुखकी ओरसे वृद्धि
होती गई है। अब नन्दन वन चूंकि ५०० यो. की अंचाईपर स्थित है अत एव यहां हानिका प्रमाण
विश्व १००० — के ने ने अप क्षेत्र यो. होगा। इसको भूमि विस्तारमेंसे वटा देनेपर उपर्युक्त विस्तारप्रमाण प्राप्त हो जाता है। जैसे— १०००० — ४५६६ = ९९५४६६ यो.। यही विस्तारप्रमाण
मुखकी ओरसे इस प्रकार प्राप्त होगा— ऊपरकी ओरसे नन्दन वन चूंकि ९८५०० यो. नीचे आकर
स्थित है, अतः विस्तार वृद्धिका प्रमाण के उपर्यं के स्थान के स्थान विस्तारप्रमाण जाना जा सकता है।
हसी निषमके अनुसार अन्यत्र भी अभीप्सित स्थानमें उसका विस्तारप्रमाण जाना जा सकता है।

यहां नन्दन वनके समीप मेरकी बाह्य (नन्दन वनके विस्तारसिहत) परिधिका प्रमाण इकतीस हजार चार सौ उन्यासी (३१४७९) योजन प्रमाण है ।। २२७ ।। नन्दन वनके श्रीतर नेकका अभ्यन्तर विस्तार एक हजार (५०० × २) योजनीसे रहित पूर्व (९९५४ के विस्तारके सरावर है— ९९५४ के - १००० = ८९५४ के योजनीसे रहित पूर्व (९९५४ के विस्तारके सरावर है - ९९५४ के - १००० = ८९५४ के योजनीसे रहित पूर्व (९९५४ के विस्तारके सरावर विस्तारक करते हैं, उसे सुनिये ।। २२८ ।। वह बीस और आठ अर्थात् अक्टाईस हजार तीन सौ सोलह बोजन और एक योजनके न्यारह भागोंनेसे आठ भाग (२८३१ के के प्रमाण कानना चाहिये ।। २२९ ।।

विश्विष्ट च सहकाणां गत्था पञ्चातं तथा । वर्ग सीमनसं नाम नत्थनेन समं भवेत् ॥ २३० व्यत्नार्थत्र सहकाणि शते हे च हिसप्ततिः। अष्टावेकादशांशास्त्र विस्तारो गहिरो विरे: ॥२३१ [। ४२७२ । ६]

त्रयोदश सहस्राणि शतानामपि पञ्चकम । एकादश ततः वट् च मागाः परिविशस्य च ॥ २३२ [१३५११]। ६६ ।

तद्वाह्यविरिविष्कम्भः सहस्रेण विवर्णितः । अभ्यन्तरः स एव स्याविति संस्थाविदां मतः ॥२३३ । ३२७२ । ६, ।

त्रिशस्येकोनपञ्चाञ्चत् सहस्राणि दर्जन च । त्रय एकादर्शाज्ञाञ्च परिक्षेपीऽस्पहीनकाः ॥ २३४ [१०३४९] । ३, ।

वर्त्त्रशतं सहस्राणां गरवातः पाण्डुकं वनम् । मेरोर्मूर्धनि विस्तीर्णं सहस्रार्धं बड्नकम् ॥ २३५ शतं त्रीणि सहस्राणि द्विषिटियोंजनानि च । परिक्षेपोऽस्य विशेयो मूर्ध्नि वैड्यंबूलिका ॥ २३६ द्वादशाष्ट्री च चरवारि मूलमध्याग्रविस्तृता । चरवारिशतमुद्धिद्वा विरिराजस्य बूलिका ॥ २३७

नन्दन वनसे बामठ हजार पांच सौ (६२५००) योजन ऊपर जाकर सौमनस नामक वन स्थित है जो विस्तारमें मन्दन वनके ही समान है ॥ २३०॥ यहां मेरु प्रवंतका बाह्य विस्तार चार हजार दो सौ बहत्तर योजन और एक योजनके ग्यारह भागोंमेंसे आठ भाग (४२७२ ६५) प्रमाण है ॥ २३१॥ इसकी परिधि तेरह हजार पांच सौ ग्यारह योजन और एक योजनके ग्यारह भागोंमेसे छह भाग (१३५११६५) प्रमाण है ॥ २३२॥ यहां मेरु प्रवंतका जो बाह्य विस्तार है वही एक हजार योजनों (५०० \times २) से कम होकर उसका अभ्यन्तर विस्तार होता है -४२७२६५ - १००० = ३२७२६५ वी. ॥२३३॥ इसकी परिधिका प्रमाण दस हजार तीन सौ उनंचाम योजन और एक योजनके ग्यारह भागोंमेंसे तीन भाग (१०३४९६६) प्रमाण है ॥२३४॥

इस सीमनस बनसे छत्तीस हजार (३६०००) योजन ऊपर जाकर मेरुके शिखरपर पाण्डुक वन स्थित है। इसका विस्तार एक हजारके आधे अर्थात् पांच सी योजनमें छह योजन कम (४९४) है।। २३५।।

विशेषार्थ— पाण्डुक वनके समीपमें मेरुका विस्तार एक हजार योजन प्रमाण है। उसके ठीक मध्यमें मेरु पर्वतकी चूलिका स्थित है। उसका विस्तार बारह योजन है। अत एवं मेरु पर्वतके उक्त विस्तारमेंसे बारह योजन कम करके शेषमे दोका भाग देनेपर पाण्डुक वनका उक्त विस्तार होता है। यथा — (१००० ६)।

इसकी परिधिका प्रमाण तीन हजार एक सौ बासठ योजन जानना चाहिये। इसके मस्तकपर वंडूर्यमणिमय चूलिका अवस्थित है।। २३६।। यह मेठ गिरीन्द्रकी चूलिका मुस्तमें

१ जा प वर्णाश्य । २ व बहितो । ३ प 'शत्मु'।

सार् विश्विति मन्त्रि वेश्वनस्थिति । साधिका सावतानी स वृत्तिसाता विदुर्वसाः ॥ २३८

वित्वस्याचि समयनाः सुवर्शेनः । नव्यनाध्याहमादूर्धः सथा सौमनसादयि ॥ २३९ वीविवीयस्यु पुणवरतेवमाजितः । भूमुक्षाभ्यां ममाद्यानिष्ययस्य सवति भूवम् ॥ २४० त्रवसाद्येन पुणितेक्दे मुखे पुते । भूम्यां वा शोविते व्यासो मेरोरिक्टप्रवेशके ॥ २४१ व्यासोवीन पुणितेक्दे मुखे मुते । भूम्यां शोविते व्यासो भूलिकेक्टप्रवेशके ॥ २४२

मध्यमें बाठ और ऊपर चार योजन विस्तृत है। ऊंचाई उसकी चालीस योजन मात्र है

।। विद्वानोंके द्वारा उस चूलिकाकी परिधिका प्रमाण पाण्डुक वनके समीपमें सैंतीस योजन, मध्यमें पांचके वर्ग प्रमाण अर्थात् पच्चीस (५ × ५ = २५) योजन और ।। रह (१२) योजनसे कुछ अधिक वतलाया गया है।। २३८।। यह सुदर्शन मेरु नन्दन ।था सौमनस वनसे भी ऊपर ग्यारह हजार (११०००) योजनप्रमाण समान विस्तारहै।। २३९।।

भूमिमेंसे मुखको कम करके शेषको ऊंचाईसे भाजित करनेपर जो लब्ध हो वह से भूमिकी ओरसे हानिका तथा मुखकी ओरसे वृद्धिका प्रमाण होता है।। २४०।। एक ।रह (२६) से अभीष्ट ऊंचाईके प्रमाणको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उसे मुखमें देने अथवा भूमिमेंसे कम करनेपर इष्ट स्थानमें मेरका विस्तार जाना जाता है।।२४१।। .उदाहरण- भूमि १०००० यो., मुख १००० यो., ऊंचाई ९९००० यो.। अत एव १००० थो.; यह हानि-वृद्धिका प्रमाण हुआ। अब यदि हम उदाहरणस्वरूप विकास समीपमें मेरके विस्तारको जानना चाहते हैं तो वह उपर्युक्त विधानके अनुसार कार प्राप्त हो जाता है- भूमिसे सीमनम बनकी ऊंचाई ५०० + ६२५०० = ६३००० है। अत एव पूर्व विधिक अनुसार हानिका प्रमाण जो देव प्राप्त हुआ है उसको इस के प्रमाणसे गुणित करनेपर देव × ६२००० = १३००० = ५०००० - ५७२७ देव यो. प्राप्त होते हैं। भूमिके प्रमाणमेंसे कम कर देनेपर सीमनस बनके समीप मेरका विस्तार प्राप्त हो जाता वान- १०००० - ५७२७ देव = ४२७२ देव यो.। इस प्रमाणको यदि मुखकी ओरसे लाना है सो वह इस प्रकारसे प्राप्त होगा- उपरकी ओरसे सीमनम बन ३६००० यो. नीचा एव बृद्धिका प्रमाण देव × ३६००० + १६००० + ३२७२ देव यो. हुआ। इसको मुखमें वेनेस की बही प्रसाण प्राप्त होता है। यथा- १००० + ३२७२ देव यो. हुआ। इसको मुखमें वेनेस की बही प्रसाण प्राप्त होता है। यथा- १००० + ३२७२ देव च ४२७२ देव यो.।

एक पंचनांचले चूलिकाकी अभीष्ट ऊचाईको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उसको मिला देने अथवा सूमिनेंसे कम कर देनेपर अभीष्ट स्थानमें चूलिकाके विस्तारका प्रमाण गिता है ॥ २४२॥

[।] य व्यवस्थानुष्यं । २ व व्नेकाव । ३ व कोदिते ।

प्रकाशक्षत्रवेद्येषु एकरमान्त्रकृती गवेत् । हानिरक्षणुक्षविष्याद्यादेवं स्वाविति विविधतम् ॥ २४% प्रकाशि हिरतासस्य ततो वैद्धंत्रंतिकः । सर्वरत्नमध्यक्षान्य क्रश्वं बद्धमधस्ततः ॥ २४% परिक्षिः प्रधाववित्य बद्धो लीहितवर्णकः । नेरीरिने वरिक्षेपमेदा भून्या सवितः ते ॥ २४% । प्रोडक्षंय सहस्राध्य सहस्राध्य व विस्तृताः । प्रत्येकं वद्परिक्षेपाः सन्तनः वावपंः स्मृतः ॥ २४% सन्तमस्य परिक्षेपमेदा एकावद्योदिताः । सद्रसालवनं वान्यन्यानुद्योत्तरकं वनम् ॥ २४% वेद्यात्तामय नामानां भूतानां रमणानि च । वनान्येतानि पञ्च स्पुर्मद्रसालवने स्फुटम् ॥ २४८ नम्बनं च वनं योपनन्तनं नम्बने वने । सौमनस्यनं योपसीमनसमिति इयम् ॥ २४९ सौमनस्यनं स्थाप्य पाण्युकं योपपाण्युकम् । पाण्युकाव्यवने स्यातामिति वाद्याद् मवितः ते ॥२५० सौमनस्यने स्थाप्य पाण्युकं योपपाण्युकम् । पाण्युकाव्यवने स्यातामिति वाद्याद् मवितः ते ॥२५०

उदाहरण- चूलिकाका भूविस्तार १२ यो., मुखविस्तार ४ यो. और ऊंचाई ४० यो. है। अत एव क्रिक्ट = है यो., यह हानि-वृद्धिका प्रमाण हुआ। अब यदि हम २० बोजनकी ऊंचाईपर चूलिकाके विस्तारको जानना चाहते हैं तो वह इस प्रकार प्राप्त हो जाता है - है × २० = क्रिक्ट यो., इसे भूमिमेंसे कम कर देनेपर १२ - ४ = ८ यो. प्राप्त होते है। यही २० यो. की ऊंचाईपर चूलिकाका विस्तारप्रमाण है। चूकि यह विस्तार चूलिकाके मध्यका है अत एव ऊपरकी ओरसे नीचाई भी २० यो. ही होती है। इसलिये वृद्धिका प्रमाण भी पूर्वोक्त ४ यो. ही रहेगा। इसे मुखमें मिला देनेसे भी वही प्रमाण प्राप्त होता है - ४ + ४ = ८ यो.।

यहां विस्तारमें मूलतः एक प्रदेशसे लेकर ग्यारह प्रदेशोंपर एक प्रदेशकी हानि हुई है। इसी प्रकारसे मूलतः ग्यारह अंगुलोंपर एक अंगुलकी तथा ग्यारह किष्कुओंपर एक किष्कु आदिकी भी हानि होती गई है, यह निश्चित है।। २४३।।

मेर पर्वतकी छह परिधियोंमेंसे प्रथम परिधि हरितालमयी, दूसरी वेडूर्यमणि जैसी, तीसरी सर्वरत्नमयी, चौथी वज्रमयी, पांचवीं परावर्ण और छठी लोहिनवर्ण है। मेरके जो से परिधिभेद हैं वे भूमिसे होते हैं।। २४४-२४५।।

्रहन छह परिधियों में प्रत्येक परिधिका विस्तार सोलह हजार और एक हजारके आधे योजन अर्थात् साढ़े सोलह हजार (१६५००) योजन प्रमाण है। सातवीं परिधि वृक्षोंसे की गई है। २४६।। सातवीं परिधिक ग्यारह भेद कहे गये हैं— १ भद्रसाल वन २ मानुषोत्तर वन ३ देवरमण ४ नागरमण और ५ भूतरमण, ये पांच वन स्पष्टतया भद्रसाल वनमें हैं। ६ नन्दनवन और ७ उपनन्दन वन ये दो वन नन्दन वनमें हैं। ८ सौमनस वन और ९ उपसौमनस वन ये दो वन सौमनस वनमें हैं। तथा १० पाण्डुक और ११ उपपाण्डुक वन ये दो वन पाण्डुक नामक वनमें हैं। वे सब बाह्य भागसे हैं।। २४७—२५०।।

बक्कं बक्कंप्रमं नाम्मो सुप्रणांस्यं च तत्प्रमम् । वने सौमनसे सन्ति ववनाम्बेतानि मूर्वतः ॥ २५७ मानं नम्बनसंस्थानावर्धं च तर्विहेट्यते । लोकपाला इमे चात्र तावतीपरिवारिताः ।। २५८ । वि १५ छ २५ प ४५ ।

लोहितं चाञ्चनं तेवां हारिव्रमय^४ पाण्डुरम्। पाण्डुके चार्चमानानि तावत्कन्यानि सक्षयेत्।।२५९ । वि ७ । ३ । उ १२ । ३ । प २२ । ३ ।

वह मेर पर्वत मूल भाग (नीव)में एक हजार (१०००) योजन वज्जमय, उसके ऊपर इकसठ हजार (६१०००) योजन सर्वरत्नमय, तथा उसके ऊपर अड़तीस हजार (३८०००) योजन सुवर्णमय है; ऐसा परमागमके पारगामियों द्वारा निर्दिष्ट किया गया है— १००० — ६१००० — ३८००० — १००००० यो. ॥ २५१-५२॥

नन्दन वनके भीतर चारों दिशाओं में मान, चारण, गन्धर्व और वित्र नामक चार भवन स्थित हैं।। २५३।। इन गोलाकार भवनों मेंसे प्रत्येकका विस्तार तीस योजन, ऊंचाई पचास योजन और परिधि (स्यूल) नज्जे योजन प्रमाण है।। २५४।। इनमेंसे प्रथम भवनमें सोम, दूसरे चारण नामक भवनमें यम, गन्धर्व भवनमें वर्षण देव और चित्र नामक भवनमें हुनेर लोकपाल रहता है।। २५५।। इनमेंसे एक एकके समीपमें रहनेवाली साढ़े तीन करोड़ (३५०००००) देवियां होती हैं। पूर्वादिक दिशाओं में स्थित ये लोकपाल उनके साथ सर्वदा रमण करते हैं।। २५६।।

बज् बज्जप्रभ, सुवर्ण और सुवर्णप्रभ नामक ये चार भवन पूर्वादिक कमसे सौमनस वनमें विद्यमान हैं ।।२५७।। नंदन वनमें स्थित भवनोंकी अपेक्षा इन भवनोंका प्रवाण आधा (विस्तार १५ यो., अंबाई २५ यो., परिधि ४५ यो.) माना जाता है। यहां भी ये लोकपाल उतनी ही क्षिकींसे परिवेद्धित रहते हैं।। २५८।। लोहित, अंजन, हारित और पाण्डुर ये चार भवन एक्डूक व्यक्तें क्षियत हैं। उनका प्रमाण सौमनस वनके भवनोंकी अपेक्षा आधा है— विस्तार क्षेत्र, कंबाई १२ई, परिवि २२ई यो.। देवकम्बारें उतनी ही जानना चाहिये।। २५९।।

द व मुक्ति । २ वर व वैर्थ । ३ वर व तार्वतीयरिवारिताः । ४ वर हरित्रमय ।

स्म्यंप्रमधिमानेकः सोमः पूर्वेविकाधिपः । स्थानकेषु विमानामां बह्कामां बह्कु मौसकः ।। १६६६६६ । उर्श्तं स [ति. प. ८, २९७]---

छल्लक्का छाबट्ठी सहस्तवा छस्तवाणि छासट्ठी । सक्कस्त विनिदाणं विमाणसंता य परोक्कं ॥ ४॥

वस्त्रैरामरणेर्गस्त्रैः पुष्पेवहिनविस्त[ब्ट]रेः । रस्तवर्णेर्युतः सर्वः सर्ध्वयस्त्रिकिस्थितः ॥ २६१ वरारिष्टिविमानेशो यमो दक्षिणविस्पतिः । पूर्ववस्त्रुष्णनेपण्यः सार्ध्वपत्यिक्विस्थितिः ॥ २६२ जलप्रमिवमानेशो वरुणस्वापरापतिः । सोमवस्पीतनेपण्यो न्यूनपत्यित्रकिस्थितिः ॥ २६३ वल्गुप्रमिविमानेशः कुत्रेरस्थीत्तरावितः । सोमवच्छुक्लनेपण्यो न्यूनपत्यिकस्थितिः ॥ २६४ नन्वने बलमद्राख्ये मेरोक्तरपूर्वतः । कूटे तन्नामको वेथो मानैः काञ्चनकैः समे ॥ २६५ नन्वनं मन्वरं चैव निषधं हिमवत्युतः । रजतं चचकं चापि ततः सागरिवाक्रकम् ॥ २६६ वज्राख्यमष्टमं कूटं द्वे द्वे स्थातां चतुर्विशम् । नन्दने दिक्कुमारीणां सहस्राधींद्वतानि च ॥२६७

स्वयंत्रम विमानका अधिपति और पूर्वदिशाका स्वामी मोम नामक लोकपाल छह स्थानोंमें स्थित छह अंकों प्रमाण अर्थात् छह लाख छ्यासठ हजार छह सौ छ्यासठ (६६६६६) विमानोंका उपभोक्ता है।। २६०।। कहा भी है—

सौधर्म इन्द्रके लोकपालोंमेसे प्रत्येक लोकपालके विमानोंकी संख्या छह् लाख छचासठ हजार छह सौ छचासठ है।।४।।

यह सोम नामक लोकपाल लाल वर्णवाले सब वस्त्र, आभरण, गन्ध, पुष्प, वाहन और विस्त[घ्ट]रों (आसनों) से संयुक्त होना है। आयु उसकी अढ़ाई पल्पोपम प्रमाण होती है।। २६१।। उत्तम अरिष्ट विमानका स्वामी यम नामक लोकपाल दक्षिण दिशाका अधिपति होता है। पूर्वके समान उसकी वेषसूरा कृष्णवर्ण और आयु अढ़ाई पल्रोपम प्रमाण होती है।। २६२।। जलप्रम विमानका अधीश्वर वरुण नामक लोकपाल पिक्वम दिशाका स्वामी होता है। सोम लोकपालके समान उसकी वेषसूषा पीतवर्ण और आयु कुछ कम तीन पस्त्रोपम प्रमाण होती है।। २६३।। वल्गुप्रम विमानका अधिपति कुबेर नामक लोकपाल उत्तर दिशाका स्वामी होता है। सोम लोकपालके समान उसकी वेपसूषा शुक्लवर्ण और आयु कुछ कम तीन पल्योपम प्रमाण होती है।। २६४।।

नन्दन वनमें मेरके उत्तर-पूर्व (ईशान)में बलभद्र नामक कूट स्थित है। इसका प्रमाण कांचन पर्वतींके समान है। उसके ऊपर कूट जैसे नामवाला (बलभद्र) देव रहता है।। २६५।।

नन्दन, मंदर, निषध, हिमवान्, रजत, हचक, सागरिचत्र और आठवां बज नामक कूट; इस प्रकार यें दो दो कूट नन्दन वनके भीतर चारों विशाओं में दिक्कुमारियों कि स्थित हैं। इनकी ऊंचाई एक हजारके आधे अर्थात् पांच सो (५००) योजन प्रमाण है। विस्तार उनका

१ भा व छावद्ठी ।

भूके क्षांभावतातिक साथे कामानाविका । कामानाव्य है बाते वाले क्षांनावाकि केलियाः ॥५६४।। ५००। ३७५। २५०।

वैश्वेषरा नैश्ववती सुवेधा नैययसभा । सोयंधरा विश्वित्राः च युक्तवाखायसिन्धिता । २६६ वामीस्युत्पसमुहना च निकाश चोत्पलेति च । जन्मकोक्वयस्त्रांशा च नेरोस्ताः पूर्ववश्विचे ॥२७० वामूर्यकृत्ववीक्व्याक्वर्यनीनित्यमसंद्वताः । मणितोरणसंयुक्ता रत्नसोयानपक्कवत्यः ॥ २७१ सामा वक्त्वाश्ववायानस्तवर्धमपि विस्तृतिः । वशायगाष्ठः प्रासायस्तासां मध्ये शावीपतेः ॥ २७२ वृत्वविक्वत्सग्वपूर्तिद्विविद्यः सार्धवोजना । आयामविस्तृती तुःचुन्तस्य गासोऽर्वयोजनम् ॥ २७३

आ ३१ को १। वि ३१ को १। उ ६२ को २। अ को २। उक्तं च द्वयं त्रिलोकप्रक्रप्तौ [४, १९४९-५०]---

पोक्सरणीणं मन्त्रो सक्कस्स हवे बिहारपासादो । पणवणकोसुसुंगो तद्दलदंदो णिढवमाणी ॥ ५ १२५ । ६२ । ३ ।

एक्कं कोसं गाडो सो णिलबो विविहकेदुरमणिज्जो। तस्सायामपमाणे उवएसो णित्व अम्हाणं ॥६ सिहासनं तु तन्मध्ये शकस्यामिततेजसः। चत्वारि लोकपालानामासनानि चतुर्विशम् ॥ २७४ ः

मूलमें ऊंचाई समान (५०० यो.), मध्यमें पांचके वन अर्थात् एक सी पच्चीस (५ × ५ × ५ = १२५) योजनोंके विना ऊंचाईके बराबर (५०० – १२५ = ३७५ यो.) तथा ऊपर दो सी पचास (२५०) योजन प्रमाण है। उनके ऊपर ये देवियां रहती हैं — मेघंकरा, मेघवती, सुमेबा, मेघनालिनी, तोयंधरा, विचित्रा, पुष्पमाला और अनिन्दिता।। २६६ – २६९।।

वहां मेरके पूर्व-दक्षिण (आग्नेय) भागमें उत्पलगुल्मा, निलना, उत्पला और उत्पलो-ज्वला नामकी चार वापियां स्थित है।। २७०।। वे मयूर, हंस और कौंच आदि यंत्रोंसे सदा सुशोभित; मणिमय तोरणोंसे संयुक्त, तथा रत्नमय सोपानों (सीढियों) की पंक्तियोंसे सिहत हैं।। २७१।। उनका आयाम पचास (५०) योजन, विस्तार इससे खाधा (२५ यो.) और गहराई इस (१०) योजन प्रमाण है। उनके मध्यमें इन्द्रका भवन अवस्थित है।। २७२।। इस प्रासादका आयान और विस्तार एक कोस सिहत इकतीम (३१३) योजन, ऊंचाई साढ़े बासठ (६२३) बोजन, और गहराई आधा योजन (२ कोस) मात्र है।। २७३।। त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें कहा भी है —

वाषियोंके मध्यमें सौधर्म इन्द्रका विहारप्रासाद स्थित है। उस अनुपम प्रासादकी कंकाई पांचके चन अर्थात् एक सौ पचचीस (५ × ५ × ५ == १२५) कोस और विस्तार इससे वाधा (६२५ कीस) है। ५।। अनेक प्रकारकी ध्वजाओंसे रमणीय वह प्रासाद एक कीस वाधा है। उसके आयामके प्रमाण विषयक उपदेश हमें उपलब्ध नहीं है।। ६।।

उस्त प्रासादके मध्यमें अपरिमित्त तेजके धारक सौधमें इन्द्रका सिहासन है। उसके

१ व तोवंदरा । २ व कोवार्व ।

पूर्वोत्तरस्यां सस्येत्र वापरोत्तरतस्तयः । सामानिकानां देवानां एव्यमद्वासनानि व ।। २७५ ...'

अव्दानामग्रदेवीनां पुरो मद्रासनानि च । आसम्बद्धिस्तस्य सामाना पूर्वदक्षिणे ॥ २७६ ८ । १२००० ।

मध्यमा दक्षिणस्यां च बाह्या चापरदक्षिणे । त्रयस्त्रिशक्य तत्रैव पदचात् सैन्यमहत्तराः ॥२७७० १४००० । १६००० । ३३ ।

चतसृष्वास्मरकाणां विश्व भद्रासनानि च । उपास्यमानस्तेरिग्द्र आस्ते पूर्वमुक्तः सुक्रम् ।। २७८ ८४००० । ८४००० । ८४००० । ८४००० ।

उक्तं च त्रिलोकप्रज्ञप्तो [४, १९५१:-६१]---

सीहासणमहरम्मं सोहम्मिवस्स भवणमञ्झाम्म । तस्स य चउसु विसासुं चउपीढा स्रोयवासायं ॥७ सोहम्मिवासणवो विकाणभायिम्म कणयणिम्मिविदं । सिहासणं विराजिव मिणगणसिविदं पिडवस्स।। सिहासणस्स पुरवो अट्ठाणं होति अग्गमहिसीणं । बत्तीससहस्साणि वियाण पवराइ पीढाइं १॥९ ८ । ३२००० ।

चारों और लोकपाल देवोके चार आसन स्थित है।। २७४।। उसीकी पूर्वोत्तर (ईशान) दिशा तथा पिश्चमोत्तर (वायव्य) दिशामें सामानिक देवोंके रमणीय भद्रासन अवस्थित हैं — ईशानमें ४२०००, वायव्यमें ४२०००।। २७५।। आठ (८) अग्र देवियोंके भद्रासन इन्द्रके आसनके सामने हैं। उसके पूर्व-दक्षिण (आग्नेय) भागमें आसनसहित अभ्यन्तर परिषदके देव (१२०००) बैठते है।।२७६।। उसकी दक्षिण दिशामें मध्यम परिषद् (१४०००) के तथा पश्चिम-दक्षिण (नैऋंत्य) कोणमें बाह्य परिषद् (१६०००) के देव बैठते है, उसी दिशा भागमें वायस्विम (३३) देव विराजते है। सेनामहत्तर देव इन्द्रके सिहासनके पीछे स्थित रहते हैं।। २७७।। आत्मरक्ष देवोके भद्रासन चारों दिशाओंमें (पूर्वमे ८४०००, दक्षिणमें ८४०००, पश्चिममें ८४०००, उत्तरमें ८४०००) स्थित होते हैं। उन सब देवोंसे सेवमान सौधमें इन्द्र उपर्युक्त सिहासनके ऊपर पूर्वाभिमुख होकर सुखपूर्वक स्थित रहता है।। २७८।। विस्रोक-प्रक्रितमें कहा भी है—

उस भवनके मध्यमें अतिशय रमणीय सीधर्म इन्द्रका सिहासन स्थित है। उसकी चारों दिशाओं में चार आसन लोकपाल देवोंके है।। ७।। सीधर्म इन्द्रके आसनसे दिखण आयमें सुवर्णसे निर्मित और मणिसमूहसे खिचत प्रतीन्द्रका सिहासन विराजमान है।। ८।। 'मध्य सिहासनके आगे आठ (८) अग्र महिषयोंके बत्तीस हजार (३२०००) उत्तम आसन आमना

१ प्रतिषु 'पियाण' । २ प्रतिषु 'पीडाइ'।

सबक्रीश्वाचं विश्वासुं चंत्री विद्यासणस्य चुलसीरी । करवाचि वरनीवा र हवेति सावाणियः । ८४०००० । शुरार्थः ॥ १०

संस्थितिसामाने बारसलक्काणि परमणरिसाए । पीठाणि होति कंचणरहराणि स्वक् । १२००००। **समिता**ई।।११

विकामविकानि मण्डिनपरिसामराण पीठानि। रम्माई रायंते र बोह्सलक्कप्पमाणाणि ॥१२

1 8800000 1

णइरिविक्सिविभाए बाहिरपरिसामराण पीढाणि । कंचणरवणमयाणि सीलसलक्काणि । १६०००० । विद्ठिति ॥ १३

तस्य य विसाविभाए तेसीससुराण होंति तेसीसा । वरपीढाणि णिरंतरपुरंतमण-

किरणणिवराणि ॥ १४

सिहासणस्स पिछममाने चिट्ठंति सत्तपीढाणि । छनकं महत्तराणं महत्तरीए हवे एकां ॥१५

16161

सिंहासणस्य चाउसु वि विसासु चिट्ठंति अंगरक्झाणं । चाउरासीविसहस्सा पीढाणि विचित्त-। ८४०००। क्याणि।।१६

सिहासणस्मि^व तरिस पुष्वमुहे पश्चसिद्वण^४ सोहम्मो । विविहविणोदेण जुदो पेच्छश् सेवागदे देवे।।१७ भृद्गा भृद्गनिमा चान्या कण्जला कण्जलप्रमा । दक्षिणापरतस्त्वेताः पुष्करिण्यस्तथाविद्याः ॥२७९

वाहिये ॥ ९ ॥ मध्य सिंहासनके पासमें वायव्य और ईशान दिशाओं में सामानिक देवों के वीरासी लाख (८४००००) उत्तम आसन होते हैं ॥ १० ॥ उसके आग्नेय दिशाभागमें प्रथम परिषद्के सुवर्णसे रिवत और रत्नोंसे खिचत बारह लाख (१२०००००) आसन होते हैं ॥ ११ ॥ उसके दक्षिण दिशा विभागमें मध्यम पारिषद देवोंके रमणीय चौदह लाख (१४०००००) प्रमाण आसन विराजमान हैं ॥ १२ ॥ नैऋंत्य दिशा विभागमें बाह्य पारिषद देवोंके सुवर्ण एवं रत्ममय सोलह लाख (१६०००००) आसन स्थित है ॥ १३ ॥ उसी दिशाविभागमें त्रायस्त्रिश देवोंके तिरंतर प्रकाशमान मिणयोंके किरणसमूहसे व्याप्त तेतीस (३३) उत्तम आसन स्थित हैं ॥ १४ ॥ मध्य सिंहासनके पिश्वम दिशाभागमें सात (७) आसन अवस्थित हैं । इनमें छह (६) आसन तो छह सेनामहत्तरोंके और एक (१) महत्तरीका है ॥ १५ ॥ मध्य सिंहासनकी विष्टों ही विशावोंमें अंगरक्षक देवोंके विचित्र कपवाले चौरासी हजार (८४०००) आसन सिंहा है ॥ १६ ॥ उस पूर्विमकुख सिंहासनपर बैठकर सीधर्म इन्द्र अनेक प्रकारके विनोदके सिंहा सेवाने विवाद है ॥ १६ ॥ उस पूर्विमकुख सिंहासनपर बैठकर सीधर्म इन्द्र अनेक प्रकारके विनोदके सिंहा सेवाने विवाद है ॥ १७ ॥

भंगा, भंदिनिभा, कण्जला और कज्जलप्रभा ये उसी प्रकारकी चार वापिकार्ये दक्षिण-

१ आ व पीडा । २ ति. प. कंत्रणरयणनयाणि । ३ आ "सणविमि, प "सणविमि । ३ आ प पुमूहे वइ", अ कुन्मुहे वह" ।

क्रीकासा क्षीकृता कथा ततः वीमहितेति च । भीवूर्वनिक्या क्षेत्र ईशानस्वावरोसरे ॥ २८१ मिलनोसरपूर्वस्यां तथा मिलनपुरिनका। कुमुदाय कुमुदामा वेवं सौमनतेऽवि च ॥ २८१ कृतिकोसरपूर्वस्यां याव्युका विमला क्रिला। पाण्युकम्बलनामा च रक्तान्या रक्तकम्बला ॥ २८२ विदिश्च क्षमको हैमी राज्ञती तापनीयिका। लोहिताक्षमधी चेता अर्धकन्त्रोपमाः क्षिलाः ॥ २८३ मिलोक्ष्माः क्षतं दीर्वा एखा पञ्चात्रतं 'च ताः। ज्ञिले पाण्युकरक्ताक्ये दीर्वे पूर्विपरेण च ॥ २८४ विद्युक्तम्बलाक्या च रक्तकम्बलसंज्ञिका। दक्षिणोसरदीर्घे ताक्ष्मास्वरिक्षरपूमुकाः ॥ २८५ धनुःपञ्चक्रतं दीर्घे मूले तावच्य विस्तृतम्। अग्रे तदर्धविस्तारं एकशोऽत्रासनत्रयम् ॥ २८५ धनुःपञ्चक्रतं दीर्घं मूले तावच्य विस्तृतम्। अग्रे तदर्धविस्तारं एकशोऽत्रासनत्रयम् ॥ २८५ धनुःपञ्चक्रतं तेवु वीशानस्योत्तरं स्मृतम्। मध्यमं जिनदेवानां तानि पूर्वमुक्तानि च ॥ २८७ मारताः पाण्युकावां तु रक्तायामौतरा जिनाः। पाण्युकम्बलसंज्ञायां पञ्चाद्वेवहका जिनाः ॥ २८७ पृवंदेवहकाक्ष्माप रक्तकम्बलनामनि । एन्द्रवित्येऽभिविष्यन्ते तेषु सिहासनेषु तु ॥ २८९ पृवंदेवहकाक्ष्माप रक्तकम्बलनामनि । एन्द्रवित्येऽभिविष्यन्ते तेषु सिहासनेषु तु ॥ २८९

पिश्चम (नैऋंत्य) कोणमें अवस्थित है ॥ २७९॥ श्रीकान्ता, श्रीचन्द्रा, श्रीमहिता और श्रीनिलया ये ईशान इन्द्रकी चार वापिकाये पिश्चम-उत्तर (वायव्य) दिशाभागमें स्थित हैं ॥ २८०॥ निलना, निलनगुल्मिका, कुमुदा और कुमुदाभा ये चार वापिकायें उत्तर-पूर्व (ईशान) कोणमें स्थित है। इसी प्रकारसे ये वापिकायें सीमनस वनमें भी अवस्थित है। २८१॥

चूलिकाके उत्तर-पूर्व (ईशान) भागमें निर्मल पाण्डुका शिला स्थित है। पाण्डकम्बला, रक्ता और रक्तकम्बला नामकी ये तीन शिलायें इसी क्रमसे विदिशाओं (आग्नेय, नैक्ट्रेंट्य एवं वायव्य) में स्थित हैं। इनमें पाण्डुका शिला सुवर्णमय, पाण्डुकम्बला रजतमय, रक्ता तपनीय-सय और रक्तकम्बला लोहिताक्षमयी है। ये सब शिलाये आकारमें अर्धचन्द्रके समान हैं ।। २८२-८३।। वे शिलायें आठ (८) योजन ऊंची, सौ (१००) योजन आयत और पचास (५०) योजन विस्तृत हैं। इनमें पाण्डुका और एक्ता नामकी दो शिलायें पूर्व-पश्चिम आयत तथा पाण्डुकम्बला और रक्तकम्बला नामकी दो शिलायें दक्षिण-उत्तर आयत है। वे शिलायें अस्थिह सूमि और स्थिर मुसवाली हैं।। २८४-८५।। इनमेंसे प्रत्येक शिलाके ऊपर तीन तीन आसद स्थित है। इनकी दीर्घता (ऊंचाई) पांच सौ (५००) धनुष और मूलमें विस्तार भी उतका (५०० धनुष) ही है। उपरिम विस्तार उनका इससे आधा (२५० धनुष) है।। २८६।। उनमें बक्षिण सिंहासन सौधर्म इन्द्रका, ज्तर ईशान इन्द्रका, और मध्यम जिनदेवों (तीर्थंकरों) का है। वे आसन पूर्वमुख अवस्थित है।। २८७।। पाण्डुका शिलाके ऊपर भरत क्षेत्रमें उत्पन्न हुए कीर्यंकरोंका, रनता विकाके अपर शीत्तर अर्थात् ऐरावत क्षेत्रमें उत्पन्न तीर्यंकरोंका, पाण्डुकायका तामक शिलाके क्रपर अपरिवदिहवर्सी तीर्थंकरोंका, तथा रनतकम्बला नामक शिलाके क्रपर यूर्व विदेहवर्ती तीर्थंकरोंका अभिषेक बाल्यावस्थामें उन सिहासनोंके ऊपर इन्द्रों द्वारा किया जाहा 意 41 マンムーとく 11

१ प पंष्यतं ।

विकास कामानिकार कार्यकर्षः वार्यकर्षः । सन्तरिकार्षः विकास वैद्यार्थोत्रेष्ट्रः प्रवासे श्र २९० ३७ । है।

कार्यकारम् द्वारमध्येष्टम् युनः । सनुदारे व तत्वार्धवाने कोशावधारकम् ॥ २९१ विक्रम् विक्रम् वार्यकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् । १९६ वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् । तत्र स्पटिकरत्मोद्यवीठावि विवर्णम तु ॥ २९५ वरमतं तत्र वर्यक्रम् । वार्यकार्यकारम् स्पृत्तकारम् । १९६ वरमतं तत्र वर्यक्रमम् । वार्यक्रमम् स्पृत्तकारम् । १९६ वरम् वार्यकारम् विक्रमम् । वार्यक्रमम् प्रतिवर्णकारम् वार्यकारम् । १९६ वरम् वार्यकारम् । वार्यकारम् । वार्यकारम् प्रतिवर्णकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम्यक्रम् वार्यकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यकारम् । वार्यकारम् वार्यकारम् वार्यक

सोमनस बन, इपुकार पूर्वत, मानुषोत्तर पर्वत, कुण्डल गिरि, वक्षार पर्वत, कुलाचल रमणीय क्वक पर्वत; इनके ऊपर स्थित जिनभवनकी लंबाई पचास (५०) योजन, र उससे आधा (२५ योजन) तथा ऊचाई सैतीस योजन और एक योजनके दितीय भाग है यो.) प्रमाण मानी जाती है। [प्रत्येक जिनभवनमें एक महाद्वार और दो सुद्रद्वार [1] उसके महाद्वारका विस्तार चार (४) योजन और ऊंबाई आठ (८) योजन प्रमाण है। सुद्रद्वारोंका प्रमाण अहाद्वारकी अपेका आधा होता है। जिनभवनका अवगाठ) एक कोस मात्र होता है। २९०-९२।।

जिनभवनका मनोहर देवच्छंद आठ (८) योजन लंबा, दो (२) योजन बिस्तीणं, (४) योजन ऊंचा तथा एक कोस अवगाहबाला होता है।। २९३।। उक्त देवच्छंद रस्त-ब्रम्भोंके आश्रित, सुन्दर सूर्यादिके युगलोंसे उज्ज्वल, तथा अनेक पक्षियों एवं सृगोंके से निस्य ही अलंकृत होता है।। २९४।।

जिनमन्दिरमें एक सौ आठ (१०८) गर्मगृह और उनमें स्फटिक एवं रत्मोंसे प्रशस्त रमणी श्र महोके हैं ॥ २९५ ॥ वहां पर्यंक आसनके आश्रित अर्थात् पर्वमासनसे स्थित और पांच की अंधी एक की आठ (१०८) रत्नमयी जिनप्रतिमायें विराजमान होती है ॥ २९६॥ वहां कि कामग्रेंको अर्थक फरनेवाली व प्रत्येक रत्नोंसे निर्मित ऐसी बत्तीस नाग-वर्कोंके की मूर्तियां होती हैं ॥ २९७ ॥ प्रत्येक जिनविम्बके दोनों पाक्वेभागोंने सनत्कुमार को दिन महाने के क्या की देवी और अ्तदेवीके प्रतिविम्ब होते हैं ॥ २९८ ॥ धृंगार, कराव, दर्पण, एका, वर्पण, कामग्र, कामग्री उप्पत्न और छत्र, ये आठ उत्तम मंगलद्रव्य हैं । रत्नोंसे उज्यवस वे

अध्योत्तरक्षतं सानि सङ्गलाणि पृथम् पृथम् । रानोज्ज्यलानि राजन्ते प्रतियोगयपार्थवीः ।। ३०० वेवच्छन्यसमेवित्यां भन्ये जीर्वनसन्वरम् । द्वाजिक्षस्तहस्ताणि कलद्याः सोवर्णराजताः ॥ ३०१ पाद्ययोदय सहाद्वारः प्रत्येकं द्विहतानि च । वट्सहस्राणि राजन्ते घटानां प्र्यसंभृताम् ॥ ३०२ महाद्वारस्य बाह्ये च पाद्ययोदमयोः पृथम् । चत्वारि च सहस्राणि सम्बन्ते रागसासिकाः ॥ ३०३ सद्वानमासिकामध्ये सम्बन्ते हेममासिकाः । जिहताष्ट्रसहस्राणि मिसित्या कान्तिभासुराः ॥ ३०४ । २४००० ।

कानकाः कल्डाा हेममालिका धूपसद्धटाः । द्विगुणाब्टसहस्राणि प्रत्येकं मुख्यम्बद्धे ।। ३०५ मधुरम्रजञ्जाणारावा मुक्तारत्नविनिमिताः । सिकिकणीकास्तन्मध्ये राजन्ते चण्टिकाचयाः ॥३०६ मुल्लकद्वारयोरप्रे मणिमालादिसर्वकम् । महाद्वारोक्तसर्वेवामर्धमानं प्रचक्षते ॥ ३०७ वसस्याः वृष्टभागे च मणिमालाब्टसहस्रकम् । त्रिगुणाब्टसहस्राणि लम्बन्ते हेममालिकाः ॥ ३०८ अस्त्यप्रे जिनवासस्य मञ्जुलो मुख्यम्बदः ।। ३०९

मंगलड्डय प्रतिमाओं के उभय पार्श्वभागों में पृथक् पृथक् एक सौ आठ (१०८) विराजमान होते हैं ॥ २९९-३००॥

जिनमंदिरके मध्यमें देवच्छंदकी अग्रभूमि (वसित) में सुवर्णमय व रजतमय बत्तीस हजार (३२०००) घट होते हैं ।।३०१।। प्रत्येक महाद्वारके दोनों पार्श्वभागोंमें दोसे गुणित छह हजार अर्थात् बारह हजार (१२०००) घूपसे परिपूर्ण घट (घूपघट) विराजमान होते हैं ।। ३०२।। महाद्वारके बाहिर दोनो पार्श्वभागोंमें पृथक् पृथक् चार चार हजार रत्नमालायें लटकती रहती हैं ।। ३०३।। उन रत्नमालाओंके बीचमें कान्तिसे देदीप्यमान सब मिलकर तीनसे गुणित आठ हजार अर्थात् चौबीस हजार (२४०००) सुवर्णमालायें लटकती रहती हैं ।।३०४।।

मुखमण्डपमें सुवर्णमय कलश, हेममाला और धूपघट इनमेंसे प्रत्येक द्विगुणित बाठ हजार अर्थात् सोलह हजार (१६०००) होते हैं ॥३०५॥ मुखमण्डपके मध्यमें मधुर झनझन ध्विनसे संयुक्त, मोती व रत्नोंसे निर्मित और सुद्र घंटियोंसे सहित ऐसे घंटाओंके समूह विराजमान होते हैं ॥३०६॥ झुद्रदारोंके आगे स्थित उपर्युक्त मणिमाला आदिका प्रमाण महाद्वारके विषयमें कही गई उन सबसे आधा आधा कहा जाता है ॥ ३०७ ॥ वसतीके पृष्ठ भागमें आठ हजार (८०००) मणिमालायें और तीनसे गुणित आठ हजार वर्षात् चौबीस हजार (२४०००) सुवर्षमालायें लटकती होती हैं ॥ ३०८ ॥

जिनालयके आगे ध्वजा आदिकांसे संयुक्त रमणीय मुखमण्डय तथा उसके आर्थ

१ य देवम्रखंदाममेविल्या । २ य राजिताः । ३ य दिहितानि । ४ य युक्तारल १ ५ आ। य संटयः ।

मानवानसाम्बाद्धस्त्राच्याः मत्र पुरः पुरः । द्वादानाम्बुव्यवेदीनिर्विनसिद्धार्थास्य निवस्तः । ३१० मानविद्धार्थाम् । वेद्यस्तिद्धार्थवृद्धाः स्तरस्तोऽपि व वहान्ववाः ।।३११ विद्यस्तिः स्वान्वद्धार्थितः स्वान्वद्धार्थितः । ३१२ विद्यस्तिः स्वान्वद्धार्थितः स्वान्वद्धार्थितः । ३१३ विद्यस्ति व वीद्याः प्रस्तावपुत्तकम् । तत्पुरस्तोरणं रम्पं सस्यात्प्रासावविद्यम् ।। ३१५ व विद्यस्ति संवैद्धायः हेमी वेदी मनोरसः । राजते केद्रिकस्तुद्धार्थितः स्वान्तः । ३१४ व व्यवद्धार्थितः स्वान्तः । स्वान्तिः । स्वान्ति

सिहगजवृत्रभवगयतिशिक्षिशशिरविहंसकमलजकाकूः। अध्योत्तरशतसंस्थाः यूषक् यूषक् शुल्लकाश्व^२ तत्त्रमिताः॥ ३१६ शु सहाध्यजा ४३२०। शुल्लकध्यजा^३ ४६६५६०। समस्तध्यजा ४७०८८०।

मण्डप होता है ।। ३०९ ।। इस प्रेक्षणमण्डपके आगे आस्थानमण्डप और उसके भी आगे ह सिद्धोंकी प्रतिमाओंसे तथा बारह पद्मवेदिकाओंसे संयुक्त नो स्तूप होते हैं ।।३१०।। आगे बारह वेदियों एवं जिन व सिद्ध प्रतिमाओंसे संयुक्त चैत्यवृक्ष और सिद्धार्थवृक्ष है। उनके भी आगे महाध्वजायें होती हैं ।। ३११ ।। उनके आगे जिनभवन और उसकी ही दिशाओंमें मत्स्य आदि जलजन्तुओंसे रहित निर्मल जलवाली चार वापिकायें होती ३१२ ।। उनके आगे वीथीके उभय पाद्यभागमें प्रासादयुगल, उसके आगे रमणीय तोरण उसके आगे दो प्रासाद होते हैं।। ३१३ ।।

इन सबको बेष्टित करके स्थित मनोहर सुवर्णमय वेदी उन्नत व्वजाओं, चर्या (मागाँ) । लयोंसे सुशोभित होती है ।। ३१४ ।। उसके आगे चारों दिशाओं में रत्नमय सम्मोंके अप्र-ं स्थित और मन्द वायुसे कम्पित दस प्रकारकी व्वजायें विराजमान होती हैं ।। ३१५ ।। गण, बेल, गरुड, मयूर, चन्द्र, सूर्य, हंस, कमल, और चक्रसे चिह्नित वे ध्वजायें संस्थाभें अलग एक सौ बाठ (१०८) होती हैं। क्षुद्र व्वजायें भी पृथक् पृथक् उतनी मात्र ८-१०८) होती हैं ।। ३१६ ।।

सिंहाविसे अंकित उन दस प्रकारकी महाध्वजाओं मेंसे एक दिशागत प्रत्येक ध्वजाकी १०८ है, अतः एक दिशागत दस प्रकारकी समस्त ध्वजाओं की १०८ × १० = १०८० कारों दिशाओं को इन ध्वजाओं की संख्या १०८० × ४ = ४३२० हुई। इनमें एक एक धवाके खाखित उपर्युक्त दस प्रकारकी क्षुद्रध्वजाएं भी प्रत्येक १०८ – १०८ हैं, अतः क्षुद्रध्वजाकों को संख्या १० × १०८ × १०८ = ११६६४०, दिशाओं में स्थित क्षुद्रध्वजाओं की समस्त संख्या ११६६४० × ४ = ४६६५६०; महाध्वजा • म सुद्रध्वजा ४६६५६० = ४७०८८०; यह चारों दिशाओं में समस्त ध्वजाओं की । हुई।

३ व विकायमियानाताः । २ वा च शुकुकारयः । ३ वा च शुस्कुकः ।

क्षानाति च संवेष्ट्य हैनी वेदी विराजते । योजनप्रनितोसुक्षा कोशस्त्रं वर्ग वहत् ॥ इदेश स्ति क्षाना स्वाद्य क्षा स्वाद क्षा स्वाद

ध्वजाभूमिको बेष्टित करके मुवर्णमय वेदिका विराजती है। इसकी अंचाई एक योजच और विस्तार आध कोस प्रमाण होता है। । ३१७।। वेदिकाके आगे रमणीय अशोकवन, सन्तच्छदवन, सुन्दर चम्पक नामक वन तथा आग्न नामक वन, ये चार विशाल वन होते हैं। १। ३१८।। वे वन पूर्व दिशाको प्रारम्भ करके प्रदक्षिणकमसे स्थित होते हैं। वनके ठीक मध्यमें मानस्तम्भ सुशोभित होता है।। ३१९।। उस वनको वेप्टित करके रमणीय रत्नमय प्राकार विराजमान होता है। वह प्राकार चार गोपुरद्वारोसे संयुक्त तथा चर्यालय एवं अट्टालय आदिकोंसे संयुक्त होता है।। ३२०।।

सौ (१००) योजन लंबा, उससे आधा (५० यो.) विस्तृत, पचत्तर (७५) योजन कंचा, और आध योजन मात्र गहराईसे संयुक्त ऐसा जो उत्कृष्ट जिनमवन होता है उसका मुख्य द्वार आठ योजन विस्तीर्ण और सोलह योजन कचा कहा जाता है। उसके अन्य दो लच्चु हार मुख्य द्वारकी अपेक्षा आधे प्रमाणवाले कहे गये है। इस प्रकारके प्रमाणवाले चार जिनभवन भद्रसाल वनमें न्यारे विशाओं में सुशोभित है। भद्रमाल वनमें न्यित इन जिनभवनोंके ही समान नन्वन वनमें भी चार जिनभवन विराजमान है। सोमनस बनमें स्थित पूर्वोक्त जिनायतनोंकी अपेक्षा आधे प्रमाणवाले पाण्डुक बनके जिनायतन हैं। इसी प्रकार सब (५) वेद्योंके उत्पर स्थित जिनभवन समझना चाहिये।। ३२१-२४।। सब विजयाधी और जम्बू एवं शालमिल क्योंके उत्पर स्थित जिनालयोंके प्रमाण भरतक्षेत्रस्थ विजयाधी आदिके उत्पर स्थित जिनाल क्योंके समान है [आयाम १ कोस, विस्तार आधा (३) कोस अंचाई पीन (३) कोस; सुख्य द्वारकी अंचाई ३२० धनुष और विस्तार १६० धनुष]।। ३२५

कूटों, पर्वतों, भवनों, वृक्षों और सब वाषियोंके भी स्थलके समान देविका हुआ। करती है।। ३२६

३ भा व 'ते' नास्ति । २ व मन्नसालै:।

मन्दरो निरिराजदम् नेरुद्ध प्रियदर्शनः । रत्नोक्चयो लोकनाभिर्मनोरम्यः सुदर्शनः ॥ ३२७ -दिझादिदसमोस्तद्वने सूर्यावर्तः स्वयंप्रभः । वतञ्जो लोकमध्यद्व सूर्यावरण एव च ॥ ३२८ एवं बोडशभिः शैलः कीर्त्यते नामभिः शुभैः । वत्त्रमूलो मणिशिसः स्वर्णमध्यो गुणान्वितः ॥३२९ हादशाध्यो चतुष्कं च मूलमध्याप्रविस्तृता । जगत्यध्योग्छ्या पूमिमवगाडार्धयोजनम् ॥ ३३०

18512181

सर्वरत्नमयी मध्ये बैद्ध्येशिक्षरोज्यका । वष्त्रमूला च सा द्वीपं परिक्षिपति सर्वतः ॥३३१ धनुःपञ्चाशतं उन्था मूलेऽप्रेऽपि च वेविका । जाम्ब्र्नवमयी मध्ये गथ्यतिद्वयमुक्गता ॥ ३३२ तस्या अध्यन्तरे बाह्ये वनं हेमशिलातलम् । रम्यं च वापिकाश्चित्राः प्रासाबास्तत्र सन्ति च ॥३३३ शतं सार्धशतं द्विशतं विस्तृता धनुषां कमात् । हीनमध्योत्तमा वाप्यो गाढा स्यं वशमं च ताः॥३३४ १०।१५।२० ।

पञ्चाशतं शतं पञ्चसप्तिति धनुषां क्रमात् । विस्तृता आयता उच्चाः प्रासादास्तत्र होनकाः ॥३३५ विस्तृता धनुषां षट् च द्वारो द्वादश चोद्गताः । अवगादाः पुनर्मूमि शुद्धं वण्डचतुष्टयम् ॥३३६

1881

वह पर्वत १ मन्दर २ गिरिराज ३ मेरु ४ प्रियदर्शन (शिलोच्चय) ५ रत्नोच्चय ६ लोकनाभि ७ मनोरम ८ सुदर्शन ९ दिशादि १० उत्तम ११ अस्त (अच्छ) १२ सूर्या-वर्त १३ स्वयंप्रभ १४ वतंक (अवतंस) १५ लोकमध्य और १६ सूर्यावरण; इन सोलह शुभ नामोंसे कहा जाता है। अनेक गुणोंसे संयुक्त इस मेरु पर्वतका मूल भाग वज्रमय, शिखर मणिमय और मध्यभाग सुवर्णमय है।। ३२७ – ३२९।।

कमसे मूलमें बारह (१२) मध्यमें आठ (८) और उपरिम भागमें चार (४) योजन विस्तृत आठ (८) योजन ऊंची तथा आध (१) योजन भूमिगत अवगाह (नीव) से संयुक्त जो जगती (वेदिका) मध्यमें सर्वरत्नमयी होकर वैड्यमिणिमय शिखरसे उज्ज्वल एवं वज्रमय मूलभागसे सिहत है वह द्वीप (जम्बूद्वीप) को चारों ओरसे वेष्टित करंती है।। ३३० — ३३१।। उसके मध्यभागमें जो सुवर्णमयी वेदिका है वह मूल व उपरिम भागमें भी पांच सौ (५००) धनुष विस्तृत तथा दो कोस ऊंची है।।३३२।। उस वेदिकाके अभ्यन्तर और बाह्य भागमें सुवर्णमय शिलातलसे संयुक्त रमणीय वन, वापिकायें और विचित्र प्रासाद हैं।। ३३३।। यहां स्थित वापियोंमें हीन वापियोंका विस्तार सौ (१००) धनुष, मध्यम वापियोंका विस्तार डेढ़ सौ (१५०) धनुष और उत्तम वापियोंका विस्तार दो सौ (२००) धनुष प्रमाण है। उनकी गहराई अपने विस्तारके दसवें भाग (१०, १५, २०धनुष) प्रमाण है।। ३३४।।

वहां वेदिकाके ऊपर जो हीन (जघन्य) प्रासाद स्थित हैं वे क्रमसे पचास (५०) धनुष विस्तृत, सी (६००) धनुष आयत और पचत्तर (७५) धनुष ऊंचे हैं।। ३३५।। इनके द्वारोंका विस्तार छह (६) धनुष, ऊंचाई बारह (१२) धनुष, और भूमिमें अवगाह शुद्ध चार

१ व 'मोअतच्य ।

हो. ६

द्वितुषास्त्रिगृषास्त्र स्युव्यस्तियामोव्गमेस्ततः । मध्यमा उत्तमाद्येषां द्विद्विद्वारं सगाधकम् ॥३३७ मध्यमप्रासादस्य वि १०० आ २०० उ १५० द्वारस्य वि १२ आ २४ उ ८

उत्कृष्टप्रासादस्य वि १५० आ ३०० उ २२५ द्वारस्य वि १८ आ ३६ उ १२ । मालावली[त्सी] समासंज्ञा कदल्यासनवीक्षणाः । वीणागर्भेलताजालाः विलाखित्रप्रसाधनाः । १३९ उपस्थानगृहः इवेव मोहनाख्याः च सर्वतः । गृहा रत्नमया रम्या वानान्तरसुरोषिताः ॥ ३३९ हं उन्नोङचम् गेन्द्रास्यैर्गजैर्मेकरनामिः । प्रवालगण्डाख्येश्च स्फटिकप्रगतोन्नतः । १४० वीर्घस्वस्थित पृथुलेन्द्रासमैरिव । गम्यासमैश्च रत्नाद्येर्गुक्ता देवमनोहरैः ॥ ३४१ विजयं वैजयन्तं च जयन्तमपराजितम् । तोरणानि तु संज्ञाभिः पूर्वाविषु चतुर्विद्यम् ॥ ३४२ तत्पञ्चशतविस्तारं द्वचविवस्तारमुण्डिवम् । प्रासादोऽत्र द्विवस्तारस्तोरणे चतुरुक्त्यः ॥ ३४३

[400] 10401

उक्तं च त्रिलोकसारे [८९२] -

विजयं च वैजयंतं जयंतमपराजियं च पुग्वादी। दारचउक्काणुदओ अङजोयणमद्भवित्यारो ॥१८

(४) धनुष मात्र है ।। ३३६ ।। इन हीन प्रासादोंकी अपेक्षा मध्यम प्रासादोंके विस्तार, आयाम और ऊंचाईका प्रमाण दूना; तथा उत्तम प्रासादोंके विस्तार, आयाम और उंचाईका प्रमाण उनसे तिगुना है । उनके गहराई सिंहत जो दो दो द्वार हैं वे जघन्य प्रासादोंके द्वारोंसे प्रमाणमें दूने दूने हैं ।। ३३७ ।। मध्यम प्रासादका विस्तार १००, आयाम २००, उत्सेघ १५०, द्वारका विस्तार १२, ऊंचाई २४, अवगाढ ८। उत्कृष्ट प्रासादका भी विस्तार १५०, आयाम ३००, उत्सेघ २२५, द्वारका भी विस्तार १८, उंचाई ३६, अवगाढ १२ धनुष ।

मालागृह, धल्लीगृह, सभागृह नामक, कदलीगृह, आसनगृह, प्रेक्षणगृह, वीणागृह, गर्भगृह, लतागृह, जालगृह (?), शिलागृह (?), चित्रगृह, प्रसाधनगृह, उपस्थानगृह और मोहनगृह; ये सब ओर स्थित रमणीय रत्नमय गृह व्यन्तर देवोंसे अधिष्ठित हैं ॥ ३३८-३९॥ वे प्रासाद देवोंके मनको हरनेवाले हंस, कौंच व सिंह नामक आसनोंसे; गज जैसे आसनोंसे, मगर जैसे आसनोंसे, प्रवाल एवं गरुड नामक आसनोंसे, स्फटिक मणिमय उन्नत आसनोंसे; दीर्घ, स्वस्तिक व गोल आकारवाले आसनोंसे; विशाल इन्द्रासनोंसे, तथा रत्नादिनिर्मित गन्धासनोंसे भी संयुक्त हैं ॥ ३४०-४१॥

पूर्वादि चारों दिशाओं में क्रमश. विजय, वैजयन्त, जयन्त और अपराजित इन संज्ञाओं से युक्त चार तोरणद्वार स्थित हैं ।।३४२।। इनमें से प्रत्येक तोरणद्वार पांच सी (५००) योजन विस्तृत और विस्तारसे डेढ्गुना अर्थात् साढ़े सात सी (५००×३ = ७५०) योजन कंचा है। उसके ऊपर जो प्रासाद स्थित है उसका विस्तार दो योजन और ऊंचाई चार योजन मात्र है।।३४३।। त्रिलोकसारमें भी कहा है—

विजय, वैजयन्त, जयन्त और अपराजित ये चार द्वार पूर्वादिक दिशाकमसे अवस्थित है। इन चारों द्वारोंकी ऊंचाई बाठ योजन और विस्तार उससे बाघा वर्षात् चार योजन है।।१८॥

१ आ व "द्गमस्ततः । २ व प्रसादनाः । ३ प प्रतोन्नतः । ४ आ "णुदवी, व "णद्वी !

उवतं च त्रिलोकप्रज्ञप्तौ [४-७३] पाठान्तरम् -

विज्ञवाहितुवाराणं पंचसया जोयणाणि वित्यारा। पस्तेक्कं उच्छेही सत्तसयाणि व पण्णासा ॥१९ इति केचिद्ववन्ति । वि ५०० उ ७५० ।

तोरणाख्याः सुरास्तेव् दीपस्य परिधिवना । तोरणैः स चतुर्मस्तस्तोरणान्तरमुख्यते ॥ ३४४ । ७८५५ । (?)

द्वीपान् व्यतीस्य संख्येयान् 'जम्बूद्वीपोऽन्य इष्यते । पूर्वस्यां तस्य व वज्रायां विजयस्य पुरं वरम्॥३४५ तब् द्वादश सहस्राणि विस्तृतं वेविकावृतम् । चतुस्तोरणसंयुक्तं सुचिरं सर्वतोऽव्युत्तम् ॥ ३४६

त्रिलोकप्रज्ञितमें भी कहा है ---

विजयादिक द्वारोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार पांच सौ (५००) योजन और ऊंचाई सात सौ पचास (७५०) योजन प्रमाण है।। १९।। इस प्रकार कोई आचार्य कहते हैं।

उन तोरणद्वारोंके ऊपर उनके ही नामवाले अर्थात् विजय, वैजयन्त, जयन्त और अपराजित नामक देव रहते हैं। तोरणद्वारोंसे रहित जम्बूद्वीपकी परिधिको चारसे भाजित करनेपर इन तोरणद्वारोंका अन्तर कहा जाता है।। ३४४।।

विशेषार्थ— जम्ब्द्वीपकी बाह्य परिधिका प्रमाण ३१६२२७ योजनसे कुछ अधिक (३ कोस, १२८ धनुष १३ अंगुल ५ जो १ यूक १ लिक्षा आदि) है। यदि हम स्यूलतासे (कोस आदिको छोड़कर) ३१६२२७ योजन मात्र परिधिको ग्रहणकर उक्त द्वारान्तरालको निकालते हैं तो वह इस प्रकार प्राप्त होता है—

जं. द्वी. की परिधि ३१६२२७ यो.; लोकविभागके अनुसार प्रत्येक द्वारका विस्तार ५०० यो. है; अतः $\frac{3१६२२७-(400\times 8)}{8} = 9244 \xi^{\frac{3}{5}}$ यो.; यह जगतीके बाह्य भागमें उपर्युक्त विजयादिक द्वारोंमें एक द्वारसे दूसरे द्वारके बीचका अन्तर प्रमाण हुआ । अभ्यन्तर भागमें जम्बूद्वीपकी परिधिका प्रमाण ३१६१५२ यो. है। अत एव $\frac{3१६१५२-(400\times 8)}{8} = 92432$ यो.; यह अभ्यन्तर भागमें उक्त द्वारोंके बीच अन्तरालका प्रमाण हुआ। तिलोयपण्णती (४, ४३) और त्रिलोकसार (८९२) आदिके अनुसार उक्त द्वारोंमें प्रत्येक द्वारका विस्तार मात्र ४ यो. ही है। अतः इस मतके अनुसार उक्त अन्तरप्रमाण इस प्रकार होगा — $\frac{3१६२२७-(8\times 8)}{8} = 99042$ $\frac{3}{8}$ यो.; यह बाह्य अन्तर हुआ। $\frac{3}{8}$ १६१५२-(४×४) = 99038 यो.: यह अभ्यन्तर अन्तर हुआ।

इस जम्बूद्वीपसे संख्यात द्वीपोंको लांघकर एक दूसरा जम्बूद्वीप माना जाता है। उसकी पूर्व दिशामें बज्जा पृथिवीके ऊपर विजय देवका उत्तम पुर है।। ३४५।। वह बारह हजार (१२०००) योजन विस्तृत, वेदिकासे वेध्टित, चार तोरणोंसे संयुक्त, अविनश्वर और सब ओरसे आश्चर्यंजनक है।। ३४६।।

१ व संबवेषा । २ व 'स्यान्तस्य ।

उक्तं च त्रिलोकप्रज्ञप्तौ [५–१८१] –

उच्छेहकोयणेणं पुरिओ बारससहस्सरंदाओ । जिणभवणभूसियाओ उववणवेदीहि जुत्ताओ।।२० साष्ट्रभागं त्रिकं चाग्रे मूले तत् चतुर्गुणम्। तत्प्राकारस्य विस्तारस्तस्य गाधोऽर्धयोजनम् ।।३४७ यो ३।११२३।

सप्तित्रशास्त्रुनः सार्धा हैमप्राकार उद्गमः । गोपुराणां चतुर्विक् प्रत्येकं पञ्चविद्यतिः ॥ ३४८ समस्तगोपुराणि १००।

एकत्रिश्वत्सगम्यूतिव्यस्ति गोपुरसदानः । उच्छ्यो द्विगुणस्तस्माद् गाधः स्यादधंयोजनम् ॥ ३४९ ३१ को २।

भूमिभिः सप्तवशिभः प्रासावा गोपुरेषु तु । सर्वरत्नसमाकीणी जाम्बूनवमयाश्च ते ॥ ३५० तत्प्राकारस्य मध्येऽस्ति रम्यं राजाङगण तितः। योजनानां द्वावशशतं रुन्तं गय्यूतिरस्य तु ॥३५१ सहस्रार्षधनुर्व्यासा गव्यूतिद्वयमुद्गता । चतुर्गोपुरसंयुक्ता वेदिका तस्य सर्वतः ॥ ३५२ राजाङ्गणस्य मध्येऽस्ति प्रासावो रत्नतोरणः । द्विषिष्ठियोजन कोशद्वितीयं तस्य बोन्नतिः॥३५३ तदर्धविस्तृतिर्गाढो द्विकोशं द्वारमस्य तु । १ वतुरुष्टयोजनव्यासतुङ्गं वद्यक्षवाटकम् ॥ ३५४ प्रासावस्य चतुर्विक्षु प्रासावः पृथगेकशः । प्रासावः जातजातास्ते षट्पर्यन्तचतुर्गुणाः ॥ ३५५

त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें कहा भी है -

जिनभवनोंसे विभूषित और उपवन व वेदीसे संयुक्त उन नगरियोका विस्तार उत्सेध योजनसे वारह हजार (१२०००) योजन प्रमाण है ॥ २०॥

उस पुरीके प्राकारका विस्तार उपरिम भागमें आठवें भागसे सहित तीन (३१) योजन तथा मूलमें उससे चौगुणा अर्थात् साढ़े बारह १२१ योजन प्रमाण है। गहराई उसकी आध योजन प्रमाण है। ३४७॥ इस सुवर्णमय प्राकारकी ऊंचाई साढ़े सेतीस (३७३) योजन प्रमाण है। चारों दिशाओंमेंसे प्रत्येक दिशामें इसके पच्चीस (२५) गोपुरद्वार हैं। ये सब गोपुरद्वार चारों दिशाओंमें १०० हैं।। ३४८॥ गोपुरस्थ प्रामादका विस्तार एक कोस सहित इकतीस (३१३) योजन, ऊचाई उससे दूनी (६२१ यो.) और गहराई आध (१) योजन प्रमाण है।। ३४९॥ गोपुरद्वारोंके ऊपर जो सत्तरह भूमियों (खण्डों) से संयुक्त प्रासाद हैं वे सर्वरत्नोंसे व्याप्त एवं सुवर्णमय हैं।। ३५०॥

उस प्राकारके मध्यमें रमणीय राजाङगण है जिसका विस्तार बारह सो (१२००) योजन और बाहल्य आधा कोस मात्र है ।। ३५१।। उसके सब ओर पांच सौ (५००) धनुष विस्तृत, दो कोस ऊंची और चार गोपुरद्वारोंसे संयुक्त वेदिका है।। ३५२।। राजाङगणके मध्यमें रत्नमय तोरणसे संयुक्त एक प्रासाद स्थित है। उसकी ऊंचाई बासठ योजन और दो कोस (६२३यो.), विस्तार उससे आधा (३१३ यो.) तथा गहराई दो (२) कोस प्रमाण है। उसका वज्रमय कपाटोंसे संयुक्त द्वार चार योजन विस्तृत और बाठ योजन ऊंचा है।।३५३-५४॥

उस प्रासादकी चारों दिशाओं में पृथक् पृथक् एक एक अन्य प्रासाद अवस्थित है। इस प्रकार उत्तरोत्तर मण्डलगत वे प्रासाद छह (छटे मण्डल) तक चौगुणे हैं।। ३५५॥

१ व चतुरस्ययो ।

प्रासादानां प्रमाणं च मण्डलं च मणान्यतः । मुस्यप्रासाद एकश्च चत्वारः प्रथममण्डले ॥ ३५६ दिनीये वोडश प्रोक्ताश्चतुःविद्यस्तृतीयके । ततश्चतुर्गुणाः प्रोक्ता चतुर्ये पञ्चने ततः ॥ ३५७ चतुर्गुणाः स्युः प्रासादाः बच्छे तेष्यश्चतुर्गुणाः । उत्सेधादिमिती । वश्ये प्रासादानां यथाक्मम्॥ ३५८ मुस्यप्रासादमानास्ते प्रथमावरणद्वये । म्यासोत्सेधावगार्डस्तु तृतीये च चतुर्थके ॥ ३५९

यो ३१ को १। यो ६।२ को १।२

तदर्धमानाः प्रासादाः पञ्चमे वष्ठके पुनः। तदर्धमानकाः प्रोक्ताः केवलकानलोचनैः ॥ ३६० प्रासादानां च सर्वेषां प्रत्येकं वेदिका भवेत्। नानारत्नसमाकीर्णा विचित्रा च मनोरमा ॥३६१ मुख्यप्रासादके वेदी प्रथमे । मण्डलद्वे। धनुःपञ्चकातव्यासगव्यूतिद्वयमुद्गता ॥ ३६२ तृतीये च चतुर्थं च तदर्थव्यासतुङ्गता । मण्डले पञ्चमे वष्ठे तदर्धोत्सेधकिष्ठका ॥ ३६३ गुणसंकलनक्ष्येण स्थितानि भवनानि च । चतुःक्षतपुतं पञ्चसहस्रं चैकवष्ठिकम् ॥ ३६४ प्रासादे विजयस्यात्र सिहासनमनुत्तरम् । सचामरं च सब्छत्रं तस्मिन् पूर्वमुक्तोऽमरः ॥ ३६५

आगे इन प्रासादोंके प्रमाण और मण्डलका कथन करते हैं— मुख्य प्रासाद एक है। आगे प्रथम मण्डलमें चार (४), द्वितीयमें सोलह (१६), तृतीयमें चौंसठ (६४), चतुर्ष मण्डलमें इनसे चौगुणे (२५६), पंचम मण्डलमें उनसे चौगुणे (२५६ × ४ = १०२४) तथा छठे मण्डलमें उनसे भी चौगुणे (१०२४ × ४ = ४०९६) प्रासाद हैं। आगे इन प्रासादोंके उत्सेध आदिका कथन यथाक्रमसे करते हैं।। ३५६ - ३५८।।

प्रथम दो मण्डलोंमें जो प्रासाद स्थित हैं उनके विस्तारादिका प्रमाण मुख्य प्रासादके समान (विस्तार ३१ रेगो., ऊंचाई यो. ६२ रेगे, अवगाह को. २) है। तृतीय और चतुर्ध मण्डलके प्रासाद विस्तार, उत्सेध और अवगाढ़में उपर्युक्त प्रासादोंकी अपेक्षा आधे प्रमाणवाले हैं। इनसे आधे प्रमाणवाले पांचवें और छड़े मण्डलके प्रासाद हैं, ऐसा केवलज्ञानियोंके द्वारा निर्दिष्ट किया गया है।। ३५९-६०।।

इन सब प्रासादोंमेंसे प्रत्येक प्रासादके नाना रत्नोंसे व्याप्त एक एक विचित्र मनोहर वैदिका है ॥३६१॥ मुख्य प्रासाद तथा प्रथम दो मण्डलोंके प्रासादोंकी वेदी पांच सौ (५००) धनुष विस्तृत और दो कोस ऊंची है ॥३६२॥ तृतीय और चतुर्थ मण्डलके प्रासादोंकी वेदीका विस्तार व ऊंचाई उससे आधी है । इससे भी आधे विस्तार व ऊंचाईसे संयुक्त पांचवें और छठे मण्डलके प्रासादोंकी वेदी है ॥३६३॥

गुणसंकलन रूपसे अर्थात् उत्तरोत्तर चौगुणे चौगुणे क्रमसे स्थित वे भवन पांच हजार चार सौ इकसठ हैं— १+४+१६+६४+२५६+१०२४+४०९६=५४६१।।३६४।।
यहाँ विजयदेवके प्रासादमें चामरों और छत्रसे सहित विजयदेवका अनुपम सिंहासन

१ व उत्सेदादि । २ आ व मुख्यप्रासावके मानास्ते प्रथमावरणद्वये वेदी प्रथमे ।

उत्तरस्यां सहस्राणि वद् सामानिकसंज्ञिनाम् । विविद्योद्य पुरा वद् स्युरप्रदेख्यो हि सासनाः ।।३६६ वासन्नाच्छो सहस्राणि परिवायुर्वंदक्षिणा । वद्य मध्यनिका वेद्या वक्षिणस्यां तु ता विद्या ।।३६७ द्वादर्शं सहस्राणि वाह्या सापरदक्षिणा । आसनेव्यपरस्यां तु सप्त सैन्यमहत्तराः ।। ३६८ अव्याद्य सहस्राणि वात्मरक्षाद्यत्वर्तिकाः । तासु विक्षु च तावन्ति तेवां भद्रासनानि च ।। ३६९ अव्याद्य सहस्राणि वेद्यस्तत्परिवारिकाः । विजयः सेव्यमानस्तः १ पत्यं जीवित साधिकम् ।। ३७० विजयादुत्तरस्यां च सुधर्मा नामतः समा । सार्धद्वाद्यविर्या सा तदर्धं चापि विस्तृता ।। ३७१ योजनानि नवोद्विद्या गाढा गव्यूतिमीरिता । उत्तरस्यां ततद्यापि तावन्मानो जिनालयः ॥ ३७२ वपरोत्तरतस्तस्मादुपपातसमा शुभा । प्रासादात्प्रयमात्पूर्वा त्विभवेकसमा ततः ।। ३७३ अलंकारसमा पूर्वा ततो मन्त्रसमा पुरः । सुधर्मासममानाद्य समा सर्वप्रविस्तरः ॥ ३७४ पञ्च चैव सहस्र।णि चत्वार्येव द्यानि च । सप्तविद्यच्च ते सर्वे प्रासादा विजयास्र्ये ॥ ३७५

स्थित है। वह उसके ऊपर पूर्वाभिमुख होकर विराजमान होता है।।३६५॥ इसके उत्तर तथा दो विदिशाओं (वायव्य और ईशान) में सामानिक संज्ञावाले देवोंके छह हजार (६०००) सिहासन हैं। मुख्य सिहासनके पूर्वमें अपने अपने आसन सिहत छह अग्र देवियां स्थित रहती हैं।।३६६॥ उसके पूर्व-दक्षिण (आग्नेय) कोणमें अभ्यन्तर परिपदके आठ हजार (८०००), दक्षिण दिशामें मध्यम परिषदके दस हजार (१००००), और दक्षिण-पश्चिम (नैऋंत्य) कोणमें बाहच परिषदके बारह हजार (१२०००) सिहासन स्थित हैं। मुख्य सिहासनकी पश्चिम दिशामें स्थित आसनोंके ऊपर सात सेनामहत्तर विराजते हैं। मुख्य सिहासनकी चारों दिशाओंमें अठारह हजार (१८०००) आत्मरक्ष देव विराजते हैं, उनके भद्रासन उन्हीं दिशाओंमें उतने (१८०००) ही होते हैं।। ३६७–६९।। उसकी पारिवारिक देवियां अठारह हजार (१८०००) होती हैं। उपर्युक्त उन सब देवोंसे उपास्यमान विजय देव साधिक एक पत्य तक जीवित रहता है।। ३७०।।

विजयदेवके प्रासादसे उत्तर दिशामें साढ़े बारह (१२३) योजन लंबी और उससे आधी (६३ यो.) विस्तृत सुधर्मा नामकी समा है।। ३७१।। उस सुधर्मा सभाकी ऊंचाई नौ योजन और गहराई एक कोस प्रमाण कही गई है। इसके उत्तरमें उतने ही प्रमाणवाला एक जिनालय है।। ३७२।। उसके पिक्चमोत्तर (वायव्य) कोणमें उत्तम उपपादसभा है। प्रथम प्रासादके पूर्वमें अभिषेकसभा, उसके पूर्वमें अलंकारसभा, और उसके आगे मंत्रसभा स्थित है। ये सब सभाभवन विस्तारमें सुधर्मा सभाके समान प्रमाणवाले हैं।। ३७३-७४।। विजयभवनके आश्रित वे सब प्रासाद संस्थामें पांच हजार चार सौ सड़सठ (५४६७) हैं।।३७५।।

१ प शासनाः । २ व विजयस्यवमानस्तैः ।

राजाञ्चनस्य बाह्ये च परिवारनुष्ठाधिनाम् । स्कुरदृष्ट्यजपताकाः १ स्युः प्रासाधा मनितोरणाः ।। तक्षणराह्यहिर्गस्या पञ्चिविश्वतियोजनम् । अशोकं सप्तपर्णं च चम्पकं चूतनामकम् ।। ३७७ पूर्वाद्यानि च चस्वारि वनान्येव तु मानतः । द्वादशैव सहस्राणि योजनानां सवायितः ।। ३७८ विस्तारद्य सहस्राधं तन्मध्येऽघोकपावपः । जम्बूपीठार्धमाने च जम्बूमानार्धवान् स्थितः ।। ३७९ चतलः प्रतिमास्तस्य पावपस्य चतुर्विद्यम् । रत्नमय्यो जिनेन्द्राणामकोकेनातिपूजिताः ॥ ३८० तस्मास्यूर्वोत्तरस्य तु वद्योकारूपसुरस्य च । प्रासावो विजयस्येव मानतोऽघोकतेवितः ।। ३८१ विजयेन समाः होवाः वजयन्तावयस्त्रयः । परिवारालयायुर्णिः स्वविक्षु नगराण्यपि ॥ ३८२

वर्णा यथा पञ्च सुरेन्द्रचापे यथा रसो वा लवणः समुद्रे। औष्ण्यं रवेश्चन्द्रमसश्च शैत्यं तवाकृतिश्चाकृतका भवन्ति ॥३८३ प्रासादशैलदुमसागराद्याः ^३वर्णस्वभावाकृतिमानभेवैः। अकृत्रिमा वैस्रसिकास्तयैव लोकानुमावाश्चियता हि मावाः ॥ ३८४ ॥ इति लोकविमागे जम्बूद्वीपविभागो नाम प्रथमं प्रकरणं समाप्तम् ॥ १ ॥

विशेषार्थ— मण्डलाकारसे स्थित प्रासादोंकी संख्या पीछे ५४६१ बतलायी जा चुकी है। इसमें (१) सुधर्मा सभा, (२) जिनालय, (३) उपपादसभा, (४) अभिषेकसभा, (५) अलंकारसभा और (६) मंत्रसभा, इन ६ भवनोंकी संख्याके और मिला देनेपर सब भवनोंका प्रमाण ५४६७ हो जाता है।

राजांगणके बाह्य भागमें भी परिवार देवोंके ध्वजा-पताकाओंसे प्रकाशमान और मिणमय तोरणोंसे संयुक्त प्रासाद हैं।। ३७६।। उस नगरके बाह्यमें पच्चीस (२५) योजन जाकर अशोक, सप्तपणं, चम्पक और आग्र नामक चार वन क्रमशः पूर्वादिक दिशाओंमें स्थित हैं। ये प्रमाणसे बारह हजार (१२०००) योजन आयत और पांच सौ (५००) योजन विस्तृत हैं। उसके मध्यमें जम्बूवृक्षकी पीठसे आधे प्रमाणवाली पीठके ऊपर जम्बूवृक्षकी ऊंचाई आदिके प्रमाणसे आधे प्रमाणवाला अशोकवृक्ष स्थित है।। ३७७-७९।। उस अशोक वृक्षकी चारों दिशाओंमें अशोक नामक देवसे अतिशय पूजित रत्नमयी चार जिनेन्द्रप्रतिमायें विराजमान हैं।। ३८०।। अशोक वृक्षकी पूर्वोत्तर (ईशान) दिशामें अशोक नामक देवका प्रासाद है। अशोक देवसे सेवित वह प्रामाद प्रमाणमें विजय देवके प्रासादके समान है।। ३८१।।

शोष जो वैजयन्त आदि तीन देव हैं वे परिवार, भवन और आयुमें विजय देवके समान हैं। उनके नगर भी अपनी अपनी दिशाओं में स्थित हैं।। ३८२।।

जिस प्रकार इन्द्रधनुषमें पांच वर्ण, समुद्रमें खारा रस, सूर्यमें उष्णता और चन्द्रमामें शीतता तथा उनकी आकृति ये सब अकृतिम (स्वाभाविक) होते हैं; उसी प्रकार प्रासाद, पर्वत, वृक्ष और समुद्र आदि पदार्थ वर्ण, स्वभाव, आकृति एवं प्रमाण आदि भेदोंसे अकृत्रिम या स्वाभाविक होते हैं। ठीक ही है— लोकके प्रभावसे पदार्थ नियत स्वभाववाले होते हैं।। ३८३-८४।।

इस प्रकार लोकविभागमें जम्बूद्वीपविभाग नामक प्रथम प्रकरण समाप्त हुआ ।।१।।

१ व सुदाशिनाम् । २ प श्वजा" । ३ व वर्जस्य" ।

[द्वितीयो विभागः]

क्षुघातृथादिभिदोंवैर्वेकितान् जिनगपुङ्गवान् । नत्वा वाध्यादिविस्तारं व्याख्यास्यामि समासतः ।।१ हीपाद्विगुणविस्तारः समुद्रो लवणोदकः । द्वीपमेनं परिक्षिप्य चन्ने नेमिरिव स्थितः ॥ २ वर्शवेव सहस्राणि मूलेऽग्रेऽपि पृथुमंतः । सहस्रमवगाढो गामूध्वं २ स्यात् वोडशोज्छितः ॥ ३ उवतं च त्रिलोकप्रज्ञप्तौ [४-२४००] --

चिसोपरिमतलादो कूडायारेण उचरि वारिणिही। सत्तसयजोयणाई उदएण णहम्मि विट्ठेदि।।१ देशोना नव च त्रीणि एकमेकं तथाष्ट्रकम्। पञ्चैकं च परिक्षेपः स्थानकैर्लवणोदधेः॥४ प्रदेशान् पञ्चनवति गत्था देशमधोगतः। एवमङगुलहस्तादीन् जगत्या योजनानि च॥५ पञ्चायां नवति देशान् गत्या देशांद्रच खोडशः। उच्छितोऽङगुलदण्डाद्यानेवमेव समुच्छितः॥६

क्षुधा और तृषा आदि दोषोंसे रहित जिनेन्द्रोको नमस्कार करके मै मंक्षेपसे मब समुद्रोमें आदिभूत लवणसमुद्रके विस्तार आदिका वर्णन कहंगा ।। १ ।।

जम्बूद्वीपकी अपेक्षा दुगुणे विस्तारवाला लवणोदक समुद्र इस द्वीपको घेरकर चक्र (पिह्या) में नेमिके समान स्थित है। अर्थात् जैसे नेमि (हाल) चक्रको सब ओरसे वेष्टित करती है वैसे ही लवण समुद्र जम्बूद्वीपको सब ओरसे वेष्टित करके स्थित है।।२।। वह मूलमें और ऊपर भी दस ही हजार (१०००) योजन पृथु(विन्तृत)माना गया है। इसकी गहराई पृथिवीके ऊपर एक हजार (१०००) योजन और [सम जलभागसे] ऊपर ऊंचाई सोलह योजन प्रमाण है।।३॥ त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें कहा भी है—

यह समुद्र चित्रा पृथिवीके उपरिम तलसे ऊपर आकाशमें सात सौ (७००) योजन ऊंचा होकर कृटके आकारसे स्थित है।। १।।

लवण समुद्रकी परिधि कुछ कम नौ, तीन, एक, एक, आठ, पांच और एक (१५८११३९) इन स्थानकों (अंकों) के कमसे पन्द्रह लाख इक्यासी हजार एक सौ उनतालीस योजन प्रमाण है। अ।। लवण समुद्र जगतीसे पंचानवै प्रदेशोंकी हानि करके एक प्रदेश नीचे गया है। इसी प्रकारसे अंगुल, हस्तादिक और योजनोंकी भी हानि समझना चाहिये।। ५।। वह पंचानवै प्रदेशोंकी हानि करके सोलह प्रदेश ऊपर गया है। इसी प्रकारसे ही ऊपर अंगुल और धनुष अ।दिकी भी हानि जानना चाहिये।। ६।।

विशेषार्थ — लवण समुद्रका विस्तार समभूमिपर २०००० योजन है। यह विस्तार कमसे उत्तरोत्तर हीन होकर १००० योजन नीचे जानेपर १००० यो. मात्र रह गया है। इसी कमसे उत्तरोत्तर हीन होकरवह १६००० योजन अपर भी जाकर १०००० यो. मात्र रह गया है। इस विस्तारमें किस कमसे हानि हुई है, यह यहां निद्धिट किया है। हानि-वृद्धिके प्रमाणको जाननेके

१ प बर्शबेका । २ आ प नाबूच्य । ३ आ प उदयेण ण ण हस्सि ।

एकावश सहस्राणि यमवास्यां गतोच्छ्रयः। ततः पञ्च सहस्राणि पौणिमास्यां विवर्धते ॥ ७ पञ्चानां तु सहस्राणां भागः पञ्चवशो हि यः। स भवेत् कमशो वृद्धिः शुक्लपक्षे विने विने ॥ ८ अधस्तात्वालु संक्षिप्तो द्रोणीबोध्वं विशास्त्रकः। भूमौ व्योग्नि विपर्यासः समुद्रो नौसमो द्विष्ठा॥ ९

अमावास्याके दिन उक्त जलशिखाकी ऊंचाई ग्यारह हजार (११०००) योजन होती है। पूर्णिमाके दिन वह उससे पांच हजार योजन बढ़ जाती है (११००० + ५००० = १६०००)।। ७।। पांच हजारका जो पन्द्रहवां भाग है (१६००० - १९०००) उतनी शुक्ल पक्षमें कमशः प्रतिदिन उसकी ऊंचाईमें वृद्धि होती है।। ८।। समुद्र भूमिमें नीचे नावके समान संक्षिप्त होकर कमसे ऊपर विस्तीर्ण हुआ है। आकाशमें उसकी अवस्था इससे विपरीत है, अर्थात् वह नीचे विस्तीर्ण होकर कमसे ऊपर संकुचित हुआ है। इस प्रकारसे वह एक नावके ऊपर विपरीत कमसे रखी गई दूसरी नावके समान है।। ९।। कहा भी है—

१ व पौर्णमास्यां।

लो. ७

उक्तं च [

संक्षिप्तोऽम्बृधिकथ्बधिश्वित्राप्रणिधौ विशालकः । अधोमुस्तबित्रं वा बहित्रोपरिसंस्थितम् ॥ २ मध्ये तस्य समुद्रस्य पूर्वावौ वश्वामुस्तम् । कवम्बकं च पातालमुत्तरं यूपकेसरम् ॥ १० मूले मुस्ते च विस्तारः सहस्राणि वशोवितः । गाधमध्यमविस्तारौ मूलादृशगुणौ स्मृतौ ॥ ११ बाहस्यं तु सहस्राधं कुष्ट्यं वस्त्रमयं च तत् । तान्यरञ्जनतुल्यानि भावितानि जिभोत्तमैः ॥ १२ पातालानां तृतीये तु कथ्वें भागे सवा जलम् । मूले वायुर्धनो नित्यं कमान्मध्ये जलानिलौ ।। १३

तृतीयभागः ३३३३३ । ३।

पौर्णिमास्यां भवेद्वायुः तस्य पञ्चदशकमात्। पूर्यते सलिलेर्भागः कृष्णपक्षे दिने दिने ॥ १४ २२२ । ३ ।

विविश्वपि च चत्वारि समपातालकानि हि। मुखे मूले सहस्रं च मध्ये दशगुणं ततः ॥ १५ सहस्राणि दशागाढं पञ्चाशत्कुडचरुन्द्रता । तेषां तृतीयभागेषु ३३३३। पूर्ववज्जलमा इतौ ॥१६ प्रतिदिनं जलवायुहानि-वृद्धि २२२॥१।

समुद्र ऊपर नीचे संक्षिप्त और चित्रा पृथिवीके प्रणिधि भागमें विस्तीर्ण है। इसलिये उसका आकार एक नावके ऊपर स्थित अधोमुख दूसरी नावके समान है।। २।।

उस समुद्रके मध्य भागमें पूर्वादिक दिशाओं के क्रमसे वड़वामुख, कदम्बक, पाताल, और उत्तरमें यूपकेसर नामक चार पाताल है।।१०।। इन पातालों का विस्तार मूलमें और मुखमें दस हजार योजन प्रमाण कहा गया है। इनकी गहराई और मध्यविस्तार मूलविस्तारकी अपेक्षा दसगुणा (१०००० × १० = १००००० यो.) माना गया है।। ११।। पातालों की वज्रमय भित्तिका बाहल्य पांच सौ (५००) योजन प्रमाण है। वे पाताल जिनेन्द्रों के द्वारा अरंजन (घटविशेष) के समान कहे गये हैं।।१२।। पातालों के उपिम त्रिभाग (३३३३३३) में सदा जल रहता है। उनके मूल भागमें नित्य घना वायु और मध्यमें त्रमसे जल व वायु दोनों रहते हैं।।१३।। उनके मध्यम भागमें पन्द्रह दिनों के कमसे पौर्णमासी के दिन केवल वायु रहता है, वही मध्यम त्रिभाग कृष्ण पक्षमें प्रतिदिन कमशः जलसे पूर्ण किया जाता है।। १४।। यहां प्रतिदिन होनेवाली जल-वायुकी हानिवृद्धिका प्रमाण २२२२३ यो. है।

विदिशाओं में भी इनके समान चार मध्यम पाताल स्थित है। उनका विस्तार मुख और मूल भागमें एक हजार (१०००) योजन तथा मध्यमें उससे दसगुणा (१००००) है।। १५।। उनकी गहराई दस हजार (१०००) योजन तथा भित्तिका विस्तार पचास (५०) योजन है। उनके तीन तृतीय भागों (३३३३ थो.) में पूर्व पातालोंके समान जल, वायु और जल-वायु स्थित है।। १६।। प्रतिदिन होनेवाली जल-वायुकी हानि-वृद्धिका प्रमाण २२२३ थो. है।

१ प जलानिधी । २ आ पौर्णमास्यां व पूर्णमास्यां । ३ व हंध्रता ।

अव्टास्थन्तरविध्वन्यसतः शुस्लसहस्रकम् । दशमागसमं मानैस्त्रिमागैरपि पूर्ववत् ॥ १७ त्रिमागः ३३३ । प्रतिदिनं जल-वायुहानि-वृद्धि २२।६ ।

नगराणां सहस्रं तु द्वित्यत्वारिशताहतम् । 'वेलंधरभुकंगानामन्तर्भागाभिरक्षिणाम् ॥ १८ नगराणां सहस्रं तु वष्टाविशतिताडितम् । अग्रोडकं धारयतां नागानामिति वर्ष्यते ॥ १९ नगराणां सहस्रं [तु] द्विसम्ततिसमाहतम् । रक्षितृणां वहिर्णागं समुद्रस्येति भाष्यते ॥ २०

त्रिलोकसारे उक्तं च द्वयम् [९०३-९०४]

⁹वेलंधरभुजनविमाणाण सहस्साणि वाहिरे सिहरे। अन्ते वाहसरि अडवीसं वादास्त्रयं सवर्णे ॥ ३ ७२०००।२८०००।४२०००।

विशेषार्थ — मध्यम पातालोंकी गहराईका प्रमाण १०००० यो. है, अत: उसके एक तृतीय भागका प्रमाण हुआ १०००० = ३३३३ थो.। अब यदि मध्यम त्रिभागके भीतर १५ दिनोंमें इतनी (३३३३ यो.) जल व वायुकी हानि-वृद्धि होती है तो वह १ दिनमें कितनी होगी, इस प्रकार ३३३३ में १५ का भाग देनेपर १ दिनमें होनेवाली हानि-वृद्धिका उपर्युक्त प्रमाण प्राप्त हो जाता है। यथा — ३३३३ = १००००० ; १५ = १०००० ÷ १००००० ÷ १००००० ने १००००० व्याप्त विभागमें भी प्रतिदिन होनेवाली जल-वायुकी हानि-वृद्धिका प्रमाण ले आना चाहिये।

उपर्युक्त उत्तम और मध्यम पातालोके मध्यमें आठ अन्तर दिशाओं में दूसरे एक हजार (१०००) जघन्य पाताल स्थित हैं। इनके विस्तार आदिका प्रमाण मध्यम पातालोंकी अपेक्षा दसवें भाग मात्र है। इनके भीतर भी तीन तीन तिभागों और उनमें स्थित जल-वायुके कमको पूर्ववत् ही समझना चाहिये।। १७।। त्रिभाग ३३३३ यो., प्रतिदिन जल-वायुकी हानि-वृद्धि २२३ यो.।

अभ्यन्तर भागका रक्षण करनेवाले (जंबूद्वीपकी ओर प्रविष्ट होनेवाली बेलाकी रक्षा करनेवाले) बेलंघर नागकुमार देवोंके नगर ब्यालीससे गुणित एक हजार अर्थात् ब्यालीस हजार (४२०००) प्रमाण हैं ।। १८ ।। अग्रोदक (जलिश्वा) को धारण करनेवाले नागकुमार देवोंके नगर अट्ठाईससे गुणित एक हजार अर्थात् अट्ठाईस हजार (२८०००) कहे जाते हैं ।। १९ ।। समुद्रके बाह्य भाग (धातकी खण्ड द्वीपकी ओरकी बेला) की रक्षा करनेवाले नागकुमार देवोंके नगर बहत्तर हजार (७२०००) प्रमाण हैं, ऐसा कहा जाता है ।। २० ।। त्रिलोकसारमें इस सम्बन्धमें दो (९०३ – ९०४) गाथायें भी कही गई हैं ——

लवण समुद्रके बाह्य भागमें, शिखरपर और अभ्यन्तर भागमें क्रमसे वेलंधर नागकुमार देवोंके बहुत्तर हजार (७२०००), अट्ठाईस हजार (२८०००) और व्यालीस (४२०००)

१ व वेलंदर ।

बुतडादो सत्तसयं दुकोसअहियं च होइ सिहरादो । णयराणि हु गयणतले जोयणदसगुणसहस्साणि १। ४।। ७०० को २।१०००० ।

हीयमेनं हितीयं चाऽऽश्वित्य नगराणि तु । मध्येऽपि च समुद्रस्य समुद्रं साधु रक्षताम् ॥ २१ हो हो च पर्वतौ प्रोक्तौ पातालानां च पार्श्वयोः । अन्तराणि च तेषां तु शृणु नामानि चैव तु ॥२२ एकं शतसहस्रं च सहस्राणि च बोडश । योजनस्य यथातस्यं पर्वतान्तरमुच्यते ॥ २३ हिचत्वारिशतं गत्वा सहस्राणां तटात्परम् । पुरस्तात्सागरे तुल्यौ वडवामुखतो गिरी ॥ २४ उत्तरः कौस्तुभो नाम्ना कौस्तुभासस्तु दक्षिणः । सहस्रमुद्गतौ शुभ्रावधंकुम्भसमाङ्गतौ ॥ २५ राजतौ बन्नमूलौ च नानारत्नमयाग्रकौ । तन्नामानौ सुरावत्र विजयस्येव वर्णना ॥ २६ उदकश्चोदवासश्च दक्षिणस्यां च पर्वतौ । शिवश्च शिवदेवश्च तत्र च व्यन्तरामरौ ॥ २७ शंखोऽय च महाशंखः शंखवर्णा च पश्चमौ । उदकश्चोदवासश्च नामतोऽत्र सुराविष ॥ २८

विमान स्थित हैं।। ३।। ये नगर दोनों तटोंसे मात सौ (७००) योजन जाकर तथा शिखरसे दो कोस अधिक सात सौ (७००३) योजन जाकर आकाशतलमें स्थित हैं। इनका विस्तार दस हजार (१००००) योजन प्रमाण है।। ४।।

वे नगर इस जंबूद्वीपका तथा द्वितीय (धातकीखण्ड) द्वीपका भी आश्रय करके स्थित हैं। समुद्रके मध्यमें भी वे नगर अवस्थित हैं। इनमें रहनेवाले नागकुमार समुद्रकी भली भांति रक्षा करते हैं।। २१।।

पातालोंके दोनों पार्श्वभागोंमें जो दो दो पर्वत कहे गये हैं उनके अन्तरों और नामोंको सुनिये ।। २२ ।। इन पर्वतोंका अन्तर आगमानुसार एक लाख सोलह हजार (११६०००)योजन प्रमाण कहा जाता है ।। २३ ।। तटसे ब्यालीस हजार (४२०००) योजन आगे समुद्रमें जाकर वडवामुख पातालके उत्तर भागमें कौस्तुभ और उसके दक्षिण भागमें कौस्तुभास नामक दो समान विस्तारवाले पर्वत स्थित हैं । ये दोनों रजतमय धवल पर्वत एक हजार (१०००) योजन ऊंचे, अर्ध घटके समान आकारवाले, वज्रमय मूलभागसे संयुक्त तथा नाना रत्नमय अग्रभागसे सुशोभित हैं। इनके ऊपर जो उन्हींके समान नामवाले (कौस्तुभ-कौस्तुभास) दो देव रहते हैं उनका वर्णन विजय देवके समान है ।। २४-२६ ।।

दक्षिणमें भी उदक और उदवास नामके दो पर्वत स्थित हैं। उनके ऊपर शिव और शिवदेव नामके दो व्यन्तर देव रहते हैं।।२७॥ शंखके समान वर्णवाले शंख और महाशंख नामके दो पर्वत पश्चिमकी ओर स्थित हैं। इनके ऊपर भी उदक और उदवास नामके दो देव रहते हैं।।२८॥

१ मुद्रितित्रिलोकसारे तु 'गुणसहस्सवासाणि 'पाठोऽस्ति । २ व विजयास्येव ।

उक्तं च त्रिलोकप्रज्ञप्तो [४, २४७०]-

एवाणं देवाणं णयरीओ अवरजंबुदीविष्म । होति णियणियदिसाए अवराजिवणयरसारिच्छा ।। ६ द्वादशेव सहस्राणि तटाद् गत्वापरोत्तरे । सहस्रं द्वादशाभ्यस्तं विस्तृतः सर्वतः समः ।। ३१ नामतो गौतमो द्वीपो देवस्तस्य च गौतमः । स च कौस्तुभवद्वेद्यः परिवारायुरादिभिः ।। ३२ प्राच्यां विशि समुद्रेऽस्मिन् द्वैष्या एकोरुका नराः । अपाच्यां सविवाणाश्च प्रतीच्यां च सवालकाः । अभाषका उदीच्यां च विविक्षु शशकर्णकाः । एकोरुकनराणां च वामदक्षिणभागयोः ।। ३४ किमेण हयकर्णाञ्च सिहवदत्राः कुमानुषाः । पूर्वापरे विवाणिभ्यः शब्कुलीकर्णका नराः ।। ३५

दक और दकवास नामके दो पर्वत उत्तरमें हैं । उनके ऊपर लोहित और लोहितांक नामके देव रहते हैं जो कौस्तुभ देवके समान है ।। २९ ।। त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें कहा भी है—

समुद्रके दोनों तटोंसे ब्यालीस हजार (४२०००) योजन जाकर पातालोंके पार्श्व भागोंमें आठ पर्वत स्थित हैं ॥ ५ ॥

उपर्युक्त पर्वतोंके ऊपर रहनेवाले ये देव आयु, भवन और परिवारकी अपेक्षा विजय देवके समान हैं। जंबू नामक द्वीपके भीतर अपनी दिशामें उनके नगर भी स्थित हैं।। ३०। त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें कहा भी है—

इन देवोंकी नगरियां द्वितीय जंबूद्वीपके भीतर अपनी अपनी दिशामें स्थित हैं। वे नगरियां अपराजित देवकी नगरियोंके समान हैं।। ६।।

समुद्रतटसे बारह हजार (१२०००) योजन जाकर पश्चिम-उत्तर (वायव्य) कोणं बारह हजार (१२०००) योजन विस्तृत और सब ओरसे समान गौतम नामका द्वीप स्थित है। उसके अधिपति जो गौतम नामका देव है वह परिवार और आयु आदिसे कौस्तुभ देवके समान है, ऐस जानना चाहिये।।३१-३२।।इस समुद्रके भीतर पूर्व दिशामें रहनेवाले अन्तरद्वीपज मनुष्य एक ऊरवाले दिक्षण दिशामें रहनेवाले सींगोंसे सहित, पश्चिम दिशामें रहनेवाले सवालक अर्थात् वालोंसे संयुक्त (पूंछवाले), उत्तर दिशामें रहनेवाले गूंगे, तथा विदिशाओंमें रहनेवाले मनुष्य शशकर्ण अर्थाः खरगोशके समान कानवाले होते हैं। इनमें एक ऊरवाले मनुष्योंके वाम और दिक्षण पार्श्वभागों कमसे बोड़ेके समान कानोंवाले और सिंहके समान मुखवाले कुमानुष रहते हैं। सींगवाले मनुष्यों

१ व बद्ठ होंति गिरी। २ व किणिकाः।

48]

इवानास्याः क्रियवन्त्राश्च लाङ्कगुस्युभयपाद्यंयोः । पाद्यंयोः शब्कुलीकर्णा अभाषाणां च भाषिताः।। धूककालमुखाश्चापि हिमवत्पूर्वपिश्चमे । गोमुखा मेषवन्त्राश्च विजयाधींभयान्तयोः ।। ३७ मेधविद्युन्मुखाः पूर्वापरयोः शिखरिणो गिरेः । वर्षणास्या गजास्याश्च विजयाधींभयान्तयोः ।।३८ तटात्पञ्चशतं गत्वा विश्व चान्तरदिक्षु च । विविक्षु च सपञ्चाशत् वट्च्छतं गिरिपाद्ययोः ।। ३९ ५०० । ५५० । [६००]।

अन्तरेष्यन्तरद्वीपाः शतश्रन्द्रास्तु विग्गताः । तत्पादं शैलपाइवस्था व्यस्ताः पञ्चाशतं परे ॥ ४० । । २५ ।

सत्येकगमने पञ्चनवत्[ति]स्तुङ्गः इब्यते 📞 । षोडशाहत उध्वें सः 📞 प्रकृते कि भवेरिति ॥ ४१ त्रैराशिके द्वयोर्योगे जलस्थद्वीपतुङ्गता । एकयोजनतुङ्गास्ते जलोपरि सवेदिकाः ॥ ४२

पूर्वापर पार्वभागोंमें शब्कुली जैसे कानोंवाले कुमानुष रहते हैं। पूछवालोंके उभय पार्वभागोंमें शब्कुलीकर्ण सनुष्य और वानरमुख कुमानुष रहते हैं। तथा गूंगे मनुष्योंके दोनों पार्श्वभागोंमें शब्कुलीकर्ण मनुष्य कहे गये हैं। ३३-३६।। हिमवान् पर्वतके पूर्वभागमें घूकमुख, उसके पश्चिम भागमें काल-मुख तथा विजयार्धके उभय पार्श्वभागोंमें कमशः गोमुख और मेषमुख कुमानुष रहते हैं।। ३७।। शिखरी पर्वतके पूर्वापर पार्श्वभागोंमें मेघमुख और विद्युन्मुख तथा विजयार्धके उभय प्रान्तभागोंमें दर्पणमुख और गजवदन कुमानुष रहते हैं।। ३८।।

दिशाओं और अन्तर दिशाओंमें जो कुमानुषढीप स्थित हैं वे समुद्रतटसे पांच सौ (५००) योजन आगे जाकर हैं। विदिशाओंमें स्थित वे द्वीए समुद्रतटसे पचास सहित पांच सौ अर्थात् साढ़े पांच सौ (५५०) योजन, तथा पर्वतोंके उभय पार्श्वभागोंमें स्थित वे द्वीप समुद्रतटसे छह सौ (६००) योजन आगे जाकर हैं।। ३९॥

अन्तरालोंमें स्थित अन्तरद्वीपों और दिशागत अन्तरद्वीपोंका विस्तार सौ (१००)योजन, पर्वतीय पार्विभागोंमें स्थित द्वीपोंका उनके चतुर्थ भाग प्रमाण अर्थात् पच्चीस (२५) योजन, और दूसरे दिशागत द्वीपोंका विस्तार पचास (५०) योजन मात्र है ॥४०॥

यदि एक योजन जानेपर जलकी ऊंचाई नीचे एक योजनके पंचानवैदें भाग (२५) तथा वही ऊपर इससे सोलहगुणी (२६) मानी जाती है तो प्रकृतमें (५००, ५००, ५५० और ६०० योजन जानेपर) वह कितनी होगी; इस प्रकार त्रराशिक करनेसे प्राप्त दोनों राशियोंका योग करनेपर अभीष्ट जलस्थ द्वीपकी ऊंचाई प्राप्त होती है। वे द्वीप जलके ऊपर एक योजन ऊंचे और वेदिकासे संयुक्त हैं।। ४१-४२।।

विशेषार्थ — लवण समुद्रका विस्तार सम भूभागपर २०००००योजन और नीचे तलभागमें १०००० योजन है । गहराई (जलकी ऊंचाई) उसकी १००० यो. मात्र है । इस प्रकार क्रमशः हानि होकर उसके विस्तारमें दोनों ओरसे १९०००० योजनकी हानि हुई है । इसे आधा करनेपर शैलाग्राभिमुद्धा द्वीयाः पादवंबोस्ते विवाणिनाम् । अभाषाणां च चत्वारः शशकाः पूवपश्चिमाः ।।४३ धातकीक्षण्यमासमास्तवा तावन्तएव च २४ । वडम्यस्ताष्टकाः स्युस्ते ४८ स्युरव्हावशकुलालयाः।।

एक ओरकी विस्तारहानिका प्रमाण १५००० योजन होता है । अब यदि १५००० यो. की विस्तारहानिमें जलकी ऊंचाई १००० यो. है तो वह १ योजनकी विस्तारहानिमें कितनी होगी, इस प्रकार त्रैराशिक करनेसे १ यो. की विस्तारहानिमें जलकी ऊंचाईका प्रमाण इतना प्राप्त होता है — १००००० = १६ यो. । अब चूंकि समुद्रतटसे दिशागत द्वीप ५०० यो., अन्तर-दिशागत ५०० यो., विदिशागत ५५० यो. और पर्वतीय पार्श्वभागगत द्वीप ६०० यो. की दूरीपर जाकर स्थित हैं; अतएव १६ को कमश. उपर्युक्त चार राशियोंसे गुणित करनेपर उन द्वीपोंके पास जलकी ऊंचाईका प्रमाण कमशः निम्न प्रकार प्राप्त होता है – १६ × ५०० = ५६ यो. दि. द्वीप और अन्तर दि. द्वीप; १६ × ५०० = ६६ यो. पर्वतीय द्वीप । यह सम भूभागसे नीचेकी ऊंचाईका प्रमाण हुआ । ऊपर जलशिखापर उनका जलोत्सेध इस प्रकार है—

सम भूभागसे ऊपर जलशिखाकी ऊंचाई १६००० यो. है। अब जब ९५००० यो. विस्तारकी हानिमें जलकी ऊंचाईका प्रमाण १६००० यो. है तब वह १ यो. विस्तारकी हानिमें कितना होगा, इस प्रकार पूर्वोक्त रीतिसे त्रैराशिक द्वारा वह इतना प्राप्त होता है — १६००० ४ वे विस्तारकी हानिमें कितना होगा, इस प्रकार पूर्वोक्त दीपोंकी दूरीसे गुणित करनेपर उन उन द्वीपोंके पास जल शिखाकी ऊंचाईका प्रमाण निम्न प्रकार प्राप्त होता है— १६ × ५०० = ८४ वे यो. विशागत व अन्तरदिशागत; १६ × ५०० = १०१ वे यो. विदिशागत; १६ × ६०० = १०१ वे यो. पर्वतीय पार्श्वस्थ द्वीपोंके पास जलशिखाकी ऊंचाई। अब चूंकि जलके ऊपर भी ये द्वीप १ योजन प्रमाण ऊंचे हैं अत एव कमसे अपने अपने द्वीपोंके पासकी नीचे और ऊपरकी सम्मिलित जलकी ऊंचाईमें १ योजनको और मिला देनेपर यथाकमसे अपने अपने स्थानमें इन द्वीपोंकी ऊंचाईका प्रमाण निम्न प्रकार प्राप्त होता है— ५ वे से १ ८४ वे से १ ८० वे यो.; यह दिशागत और अन्तरदिशागत द्वीपोंकी ऊंचाईका प्रमाण है। ६५० १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ विदिशागत द्वीपोंकी ऊंचाईका प्रमाण है। ६५६ १ १०१ वे से १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ विदिशागत द्वीपोंकी ऊंचाईका प्रमाण है।

पर्वतोंके अग्रभागोंके अभिमुख जो द्वीप हैं वे विषाणियों तथा अभाषकोंके दोनों पार्श्व-भागोंमें हैं। चार शशक द्वीप पूर्व-पश्चिममें हैं (?) ॥ ४३ ॥ जितने अन्तरद्वीप जंबूद्वीपकी ओर लवण समुद्रमें स्थित हैं उतने ही वहां धातकीखण्ड द्वीपके निकट भी स्थित हैं। इस प्रकार दोनों ओरके वे सब द्वीप छहसे गुणित आठ अंक प्रमाण अर्थात् अड़तालीस (४८) हैं। वे सब द्वीप उद्यतं च त्रिलोकप्रक्रप्तौ [४, २४७८-८८]— बीवा लवणसमुद्दे अडवाल कुमाणुसाण चउवीसं । अब्मंतरम्मि भागे तेसियमेसा य बाहिरए ॥ ७

38188 1

चत्तारि चउविसासुं चउविदिसासुं हवंति चत्तारि। अंतरिदसासु अट्ठ य अट्ठ य गिरिपणिधिठाणेसुं ॥ ८ ॥

४।४।८।८।

पंचतवजोयणाणि गंतूणं जंबुबीवजगदीदो। चत्तारि होति दीवा दिसासु विदिसासु तम्मेतं ॥ ९ । ५००।

पण्णाहियपंचसया गंतूणं होति अंतरा दीवा। छस्सयजोयणमेत्तं गिच्छय गिरिपणिधिगददीवा ॥
५५०।६००।

एक्कसयं पणवण्णा पण्णा पणुवीस जोयणा कमसो। वित्थारजुदा ताणं एक्केक्का होवि तडवेदी।। १००। ५५ । ५०। २५ ।

ते सब्वे बरदीबा वणसंडोंहं दहेहि रमणिज्जा । फलकुषुमभारभंजिदरसेहि १ (?) महुरेहि सिललेहि ॥ एकोशगलंगुलिगा रे वेसणिगा भासगा य णामीहि । पुब्वादीसु दिसासुं चउदीवाणं कुमाणुसा होति ॥ सक्कुलिकण्णा कण्णप्पावरणा लंबकण्णससकण्गा । अग्गिदिसादिसु कमसी चउदीवकुमाणुसा एदे ॥

एकोरुक आदि अठारह कुलों (कुमानुषों) के निवासस्थानभूत हैं ॥ ४४ ॥ त्रिलोकप्रज्ञप्ति-में कहा भी है--

लवण ममुद्रमे कुमानुपोंके अडतालीस (४८) द्वीप है। इनमें चौबीस (२४) अभ्यन्तर भागमें और उतने ही वे बाह्य भागमें भी हैं।। ७।। उनमें चार दिशाओंमें चार, चार विदिशाओंमें चार, अन्तरदिशाओंमें आठ; तथा हिमवान्, शिखरी और दो विजयार्ध इन चार पर्वतोंके पार्श्वभागमें आठ; इस प्रकार सब द्वीप चौबीस हैं।। ८।। जंबूद्वीपकी जगतीसे समुद्रमें पांच सौ (५००) योजन जाकर चार द्वीप दिशाओंमें और उतने मात्र (५००) योजन जाकर चार द्वीप विदिशाओंमें स्थित हैं।। ९।। अन्तरद्वीप जगतीसे पांच सौ पचास (५५०) योजन जाकर तथा पर्वतोंके प्रणिधिभागोंमें स्थित द्वीप उससे छह सौ (६००) योजन जाकर हैं।। १०।। वे द्वीप कमसे एक सौ (१००), पचवन (५५), पचास (५०) और पच्चीस (२५) योजन प्रमाण विस्तृत हैं। उनमेंसे प्रत्येक द्वीपके तटवेदी है।। ११।। वे सब उत्तम द्वीप फलों और फूलोंके भारसे भंग होनेवाले (?) वनखण्डोंसे तथा मधुर जलयुक्त द्वहोंसे रमणीय हैं।। १२।। पूर्वादिक चार दिशाओंमें स्थित चार द्वीपोंके कुमानुष कमसः नामसे एकोरुक, लांगूलिक, वैषाणिक और अभाषक होते हैं।। १३।। आग्नेय आदि चार विदिशाओंमें स्थित चार द्वीपोंके ये कुमानुष कमसे इष्कुलिकर्ण, कर्णप्रावरण,

१ व भंजिध[°]। २ व लंगलिगा।

सिहस्तता जह्यरिउवराहसद्दूलघूयकपिवदणा । सक्कुलिकण्णेक्कोरुगपहृदीणं अंतरेसु ते कमसो ।। मण्डमुहा कालमुहा हिमगिरिपणिघीए पुम्बपण्डिमदो । मेसमुहगोमुहक्ता दक्तिणवेअड्डपणिघीए ।। १६॥

पुन्वाबरेण तिहरिष्पणिधीए भेघविष्णुमुहणामा । आवंतणहित्यमुहा उत्त रवेअड्डपणिझीए १७ मिथुनोत्पत्तिकास्ते च नवचरवारिकाता विनैः। नवयौवनसंपन्ना वितहसम्बद्धनुःप्रमाः ॥ ४५

१४९।

शक्रं रारसतोऽत्युद्धा भूमिरेको हकाशनम् । गृहालयाश्च ते सर्वे पत्यायुव इति स्मृताः ॥ ४६ प्रियङ्गृशामका वर्णेः शेषा वृक्षनिवासिनः । तेषां सर्वोपभोगाश्च कल्पवृक्षोद्भवाः है सदा ॥ ४७ चतुर्षकालाहाराश्च रोगशोकविविज्ञताः । भवनित्रतये चैते जायन्तेऽत्र मृता अपि ॥ ४८ जम्बूद्धीपजगत्येव समुद्रजगती समा । अभ्यन्तरे शिलापट्टं वनं बाह्ये तु विण्तम् ॥ ४९ लवणादिकविष्कम्मश्चतुरित्रद्विकताडितः । त्रिलक्षोनः ऋमेण स्युः बाह्यमध्यादिसूच्यः ॥ ५०

लंबकर्ण और शशकर्ण होते हैं ॥ १४ ॥ शष्कुलीकर्ण और एकोश्क आदि कुमानुषोंके अन्तरालोमें स्थित वे कुमानुष कमसे सिहमुख, अश्वमुख, श्वानमुख, हयिए (सिहमुख), वराहमुख, शार्दूलमुख, धूकमुख और वानरमुख होते हैं ॥ १५ ॥ हिमवान् पर्वतकी प्रणिधिमें पूर्व-पश्चिम भागोंमें मत्स्यमुख और कालमुख, दक्षिण विजयार्धकी प्रणिधिमें मेषमुख और गोमुख नामक, शिखरी पर्वतकी प्रणिधिमें पूर्व-पश्चिमकी ओर मेघमुख और विद्युन्मुख तथा उत्तर विजयार्धकी प्रणिधिमें आदर्शन-मुख और हिस्तमुख कुमानुष रहते हैं ॥ १६-१७ ॥

इन द्वीपोंमें जो कुमानुष रहते हैं वे युगल रूपसे उत्पन्न होकर उनचास (४९) दिनमें नवीन यौवनसे सम्पन्न हो जाते हैं। इनके शरीरकी ऊंच।ई वो हजार (२०००) धनुष प्रमाण होती है।। ४५।। उनमें एक ऊक्वाले कुमानुष शक्करके समान रससे संयुक्त भूमि (मिट्टी)का भोजन करते और गुफाओंमें रहते हैं। उन सबकी आयु एक पल्य प्रमाण होती है।। ४६।। प्रिमंगु पुष्पके समान वर्णवाले शेष कुमानुष वृक्षोंके मूल भागमें रहते हैं। उनके सब उपभोग सदा कल्पवृक्षोंसे उत्पन्न होते हैं।। ४७।। चतुर्थ कालसे अर्थात् एक दिनके अन्तरसे भोजन करनेवाले तथा रोग-शोकसे रहित ये कुमानुष यहां मृत्युको प्राप्त होकर भवनिक देवोंमें उत्पन्न होते हैं।।४८।।

समुद्रकी जगती जेंबूद्वीपकी जगतीके ही समान है। उसके अभ्यन्तर भागमें शिलापट्ट और बाह्य भागमें वन बतलाया गया है।। ४९।।

लवणोद आदि विवक्षित द्वीप या समुद्रके विस्तारको चार, तीन और दोसे गुणित करके प्राप्त राशिमेंसे तीन लाख कम कर देनेपर कमसे उसकी बाह्म, मध्य और आदि सूचीका प्रमाण होता है ॥ ५०॥

१ व पणिवीये । २ व योजनसं । ३ व 'व्भवः । को. ८

ल. बा. ५००००। म ३००००। आ १००००। वा [धा] वा १३००००।
म ९००००। आ ५००००। का वा २९००००। म २१००००। आ १३००००।
पु बा ६१००००। म ४५००००। आ २९००००।
श्वाह्यसूचीकृतक्वान्तःसूचीवर्गेण हीनकाः। जम्बूप्रमाणसण्डानि लक्षवर्गेण भाजिताः।। ५१
ल २४। वा (धा) १४४। का ६७२। पु २८८०।

विशेषार्थ-- मण्डलाकारसे स्थित द्वीप-समुद्रोंमें विवक्षित द्वीप अथवा समुद्रके एक दिशासे दूसरी दिशा तकके समस्त विस्तारप्रमाणको सूची कहा जाता है। वह आदि, मध्य और बाह्यके भेदसे तीन प्रकारकी है। उपर्युक्त करणसूत्रमें इन्हीं तीन सूचियोंके प्रमाणको लानेकी विधि बतलायी गई है। यथा-- विवक्षित द्वीप या समुद्रके विस्तारको ४ से गुणित करके उसमेंसे ३०००० योजन कम कर देनेपर शेष उसकी बाह्य सूचीका प्रमाण होता है । जैसे-लवण समुद्रका विस्तार २००००० यो. प्रमाण है । इसे ४ से गुणित करनेपर २००००० 🗙 ४ ≕ ८०००० प्राप्त होते हैं। इसमेंसे ३०००० घटा देनेपर शेष ८०००० - ३००००० == ५०००० यो. रहते हैं; यह लवण समुद्रकी बाह्य सूची (मध्यगत जंबूद्वीपके विस्तार सहित दोनों ओरके लवण समुद्रका सम्मिलित विस्तार)का प्रमाण हुआ-- २००००० 🕂 १००००० 🕂 २००००० == ५००००० योजन । लवण समुद्रके उपर्युक्त विस्तारको ३से गुणित करके उसमेंसे ३००००० कम कर देनेपर उसकी मध्य सूची (लवण समुद्रके एक दिशागत मध्य भागसे दूसरी दिशागत मध्य भाग तक)का प्रमाण होता है ।यथा−२००००० 🗙 ३ −३००००० ऱ् ३००००० यो. । उक्त विस्तारप्रमाणको २ से गुणित करके ३००००० कम कर देनेपर उसकी आदि सूची (उसके एक दिशागत अभ्यन्तर तटसे दूसरी दिशागत अभ्यन्तर तट तक) का प्रमाण होता है। यथा --- २०००० 🗙 २ - ३००००० = १०००० यो. । पूर्ववर्ती द्वीप अथवा समुद्रकी जो बाह्य सूचीका प्रमाण है वही उसके आगेके द्वीप अथवा समुद्रकी अभ्यन्तर सूचीका प्रमाण होता है। जैसे लवण समुद्रकी बाह्य सूचीका प्रमाण जो ५००००० यो. है वही उससे आगेके द्वीपकी अभ्यन्तर सूचीका प्रमाण होगा। लवण समुद्रकी बाह्य सूची ५०००० यो., मध्यम सूची ३००००० यो., आदि सूची १००००० यो. । धातकीखण्ड द्वीपकी बा. बा. १३००००० यो., म. ९००००० यो., आ. ५००००० यो. । कालोद समुद्रकी बा. २९०००० यो. म. २१०००० यो., आ. १३०००० यो. । पुष्करद्वीपकी बा. ६१००००० यो., म. ४५००००० यो., आ. २९०००० योजन ।

बाह्य सूचीके वर्गको अभ्यन्तर सूचीके वर्गसे हीन करके शेषमें एक लाखके वर्गका भाग देनेपर जो लब्ध हो उतने [विवक्षित द्वीप अथवा समुद्रके] जंबूद्वीपके बराबर खण्ड होते हैं।। ५१।।

१ मा प बाह्यसूती'।

द्वीपार्णका ये लवणोदकाचा एकंकशस्तु द्विगुणाः कमेण। पूर्व परिक्षिप्य समन्ततोऽपि स्थिताः समानाह्वयमण्डलैस्ते ॥५२

।। इति लोकविमागे लवगसमुद्रविमागो । नाम द्वितीयं प्रकरगम् ॥ २॥

विशेषार्थ— जंबूद्वीपका जितना क्षेत्रफल है उसके बराबर प्रमाणसे विविधित द्वीप अथवा समुद्रके कितने खण्ड हो सकते हैं, इसका परिज्ञान करानेके लिये प्रकृत करणसूत्र प्राप्त हुआ है। उसका अभिप्राय यह है कि विविधित द्वीप या समुद्रकी बाह्य सूचीका जो प्रमाण है उसका वर्ग कीजिये और फिर उसमेंसे उसीकी अभ्यन्तर सूचीके वर्गको घटा दीजिये। इस प्रकारसे जो शेष रहे उसमें १००००० के वर्गका भाग देनेपर प्राप्त राशि प्रमाण विविधित द्वीप या समुद्रके जंबूद्वीपके बराबर खण्ड होते हैं। यथा — लवण समुद्रकी बाह्य सूची ५००००० थो. और अभ्यन्तर सूची १००००० थो. प्रमाण है, अतः (५००००० न १००००० न) ÷ १००००० न २४; इस प्रकार जंबूद्वीके प्रमाणसे लवणसमुद्रके २४ खण्ड प्राप्त होते हैं। धा. द्वीप (१३००००० न ५००००० न १००००० न १४४ खण्ड। कालोद (२९०००० न १३००००० न २८८० खण्ड।

लवणोदक समुद्रको आदि लेकर जो द्वीप और समुद्र हैं उनमेंसे प्रत्येक क्रमसे पूर्व पूर्वकी अपेक्षा दूने दूने विस्तारवाले हैं। वे पूर्वके द्वीप अथवा समुद्रको चारों ओरसे घेरकर समान संज्ञा-वाले मण्डलोंसे स्थित हैं।। ५२।।

इस प्रकार लोकविभागमें लवणसमुद्रविभाग नामक द्वितीय प्रकरण समाप्त हुआ।। २।।

१ व लवणार्णविविभागो ।

[तृतीयो विभागः]

नाम्नान्यो धातकीलण्डो हितीयो द्वीप उच्यते। मेरोः पूर्वपरावत्र हो मेरू परिकीर्तितो ॥ १ इष्वाकारी व शैलौ हो मेरोध्सरदक्षिणौ। सहस्रं विस्तृतावेतौ द्वीपव्याससमायतौ ॥ २ अवगाढोच्छ्रयाभ्यां च निवधेन समी मती। सर्वे वर्षधराश्चात्र स्वैः स्वैगीधोच्छ्रयैः समाः ॥ ३ क्षेत्रस्यामिमुखं क्षेत्रं शैलानामि चाद्रयः। इष्वाकारास्तु चत्वारो भरतेरावतान्तरे ॥ ४ हिमवत्प्रमृतीनां च पूर्वो द्विगुण इष्यते। द्वादशानामि व्यासरतया पुष्करसंज्ञके ॥ ५ दिचतुष्कमयाद्वौ च अष्टौ सप्त च र रूपकम्। धातकीलण्डशैलानां व्यासः संकेप इष्यते ॥ ६

18026871

दूसरा द्वीप नामसे धानकीखण्ड कहा जाता है। यहां मेर (सुदर्शन) के पूर्व और पिश्चममें दो मेर कहे गये हैं।। १।। यहांपर मेरके उत्तर और दक्षिणमें दो इब्बाकार पर्वत स्थित हैं। ये एक हजार योजन विस्तृत और दीपके विस्तारके बराबर (४ लाख यो.) आयत हैं।। २।। ये दोनों इब्बाकार पर्वत अवगाढ़ और ऊंचाईमें निषध पर्वतके समान माने गये हैं। यहांपर सब पर्वत अपने अपने अवगाढ़ और ऊंचाईमें जंबूद्वीपस्थ पर्वतोंके समान हैं।। ३।। धातकीखण्ड द्वीपमें क्षेत्रके अभिमुख (सामने) क्षेत्र और पर्वतोंके अभिमुख पर्वत स्थित हैं। किन्तु चार (दो धातकीखण्ड और दो पुष्कराधं द्वीपके) इब्बाकार पर्वत भरत और ऐरावत क्षेत्रोंके अन्तरमें स्थित हैं।। ४।। हिमवान् आदिक बारह कुलपर्वतोंका विस्तार पूर्व (जंबूद्वीपस्थ हिमवान् आदि) से दूना माना जाता है। उसी प्रकार पुष्कराधं नामक द्वीपमें भी इन पर्वतोंका विस्तार जंबूद्वीपकी अपेक्षा दूना है।। ५।। धातकीखण्डमें स्थित पर्वतोंका विस्तार संक्षेपमें अंकक्रमसे दो, चार, आठ, आठ, सात और एक (१७८८४२) अर्थात् एक लाख अठत्तर हजार आठ सौ ब्यालीस यो. माना जाता है।। ६।।

विशेषार्थ — जंबूडीपमें उपर्युक्त हिमवान् आदि पर्वतोंका विस्तार क्रमसे इस प्रकार है— हिम. १०५२६६ + म. हि. ४२१०६६ + निपध १६८४२६६ + नील १६८४२६६ + रुक्मि ४२१०६६ + शिखरी १०५२६६ + शिखरी + शिकरी + शिखरी + शिकरी + शिखरी + शिकरी + शिखरी + शिकरी + शिखरी + शिकरी + शिखरी + शिकरी + शिखरी + शिक

१ प ईव्वाकारी । २ प ईव्वा । ३ आ प व्यासः तथा । ४ व सप्तकः । ५ आ प व्यासः ।

आविमध्यान्तपरिधिष्वद्विषद्विश्विति युनः । झोधिवत्वावज्ञेवद्वच सर्वभूव्यासमेलनम् ॥ ७ अभ्यन्तरपरिधौ पर्वतरिहतक्षेत्रं १४०२२९७। मध्यम २६६७२०८। बाह्य ३९३२११९। भरताभ्यन्तरिविष्कम्भद्वतुरेकं वद्कवद्ककम् । योजनानां नवद्वयेकमंशा द्वयेकद्विकस्य भ पा ८ ६६१४ । ११३ ।

एकमध्दो च पञ्च हे चैकमङ्क्षकमेण च । पट्तिशह सागका मध्यो विष्कम्मो मरतस्य च ।। ९ सप्त द्विकृति पञ्चाष्टावेकमङ्कक्षमेण च । पञ्चपञ्चैककं मागा बाहचविष्कम्म इष्यते ।। १० त्रिस्थानभरतव्यासाव् वृद्धिर्हेमवताविषु । चतुर्गुणा विदेहान्तं ततो हानिरनुकमात् ।। ११ है २६४५८[१९१२] ५०३२४[१९१४] ७४१९०[१९६] ह १०५८३२[१५६]२०१२९८[१५६] २९६७६२[१९६] वि ४२३३३४ [१९६] ८०५१९४ [१६६]११८७०५४ [१६६]

यो. विस्तारवाले २ इष्वाकार पर्वत भी अवस्थित हैं, इसीलिये उपर्युक्त राशिको २ से गुणित करके उसमें २००० योजनको मिला देनेपर उक्त पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण प्राप्त हो जाता है—— (८८४२१६ \times २) + (१००० \times २) = १७८८४२६ यो.। इसमें यहां \times की विपक्षा नहीं की गई है।

धातकी खण्ड द्वीपकी आदि, मध्य और बाह्य परिधियों मेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम कर देनेपर शेष सब क्षेत्रोंका सम्मिलत विस्तार होता है।। ७।। उसकी अभ्यन्तर परिधिमें पर्वतर्रिहत क्षेत्र १४०२२९७ यो., मध्यम परिधिमें २६६७२०८ यो. और बाह्य परिधिमें ३९३२११९ यो. (यहां यह पूर्णसंख्या है को एक अंक मानकर निर्दिष्ट की गई है।)

भरत क्षेत्रका अभ्यन्तर विस्तार अंकक्रमसे चार, एक, छह और छह अर्थात् छह हजार छह सौ चौदह योजन और एक योजनके दो सौ बारह भागोंमेंसे एक सौ उनतीस भाग प्रमाण (६६१४६६६ यो.) है।। ८।। भरतका मध्य विस्तार अंकक्रमसे एक, आठ, पांच, दो और एक अर्थात् बारह हजार पांच सौ इक्यासी योजन और योजनके दो सौ बारह भागोंमेंसे छसीस भाग प्रमाण (१२५८१६६२ यो) है।। ९।। भरत क्षेत्रका बाह्य विस्तार अंकक्रमसे सात, दोका वर्ग अर्थात् चार, पांच, आठ और एक अर्थात् अठारह हजार पांच सौ सैतालीस योजन और एक योजनके दो सौ बारह भागोंमेंसे एक सौ पचवन भाग प्रमाण (१८५४७६६३ यो.) है।।१०।। भरत क्षेत्रके उपर्युक्त तीन प्रकार विस्तारकी अपेक्षा हैमवत आदिक क्षेत्रोंके विस्तारमें विदेह क्षेत्र तक चौगुणी वृद्धि हुई है, आगे उसी क्रमसे हानि होती गई है।। ११।।

विशेषार्थ — धातकी खण्ड द्वीपकी अभ्यन्तर परिधि १५८११३९, भाष्यम परिधि २८४६०५०, और बाह्य परिधि ४११०९६१ योजन प्रमाण है। इनमेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्र (१७८-८४२६ यो.) को घटा देनेपर कमशः उन तीन परिधियों में क्षेत्ररुद्ध क्षेत्र इतना होता है —

१ प व देकदिकस्य ।

भरतादिमुवामासं रुग्रमपनीय बाह्यके। चतुर्लकैन्ह्ते हानिवृद्धी ईिन्सितवेशके ।। १२ गिरयोऽर्घतृतीयस्था हमबक्षारवेदिकाः। अवगाढा विना मेर्द स्वोच्चयस्य चतुर्यकम् ॥ १३ विस्तृतानि हि कुण्डानि स्वावगाहं तु षड्गुणम्। ह्रदनद्योऽवगाहाच्च पञ्चाशद्गुणविस्तृताः ॥१४ ६०।१२०।२४०

उद्गतं स्वावगाहं तु चैत्यं सार्धशताहतम्। जम्ब्वातुल्याः समाख्याता वशाप्यत्र महाद्रुमाः ॥ १५ सर.कुण्डमहानद्यस्तथा पद्मह्नदा अपि। अवगाहैः समाः पूर्वेर्व्यासैद्विद्विगुणाः परे ॥ १६

अ. प. १४०२२९६६ %, म. प. २६६७२०७६ %, वा. प. ३९३२११८६ %। अब यहां भरतादि क्षेत्रोंके विस्तारप्रमाणकी शलाकायें इस प्रकार हैं — भरत १ \times हैमवत ४ + हिरवर्ष १६ + विदेह ६४ + रम्यक १६ + हैरण्यकवत ४ + ऐरावत १=१०६; यह एक ओरकी शलाओंका प्रमाण हुआ। इसी क्रमसे दूसरी ओरकी भी इतनी ही शलाकाओंको ग्रहण करके पूर्व शलाकाओंमें मिला देनेपर सब शलाकायें १०६ \times २ = २१२ होती हैं। अब विवक्षित क्षेत्रके विस्तारको लानेके लिये धातकी खण्डकी पर्वतरुढ क्षेत्रसे रहित विवक्षित (अभ्यन्तर आदि) परिधियें २१२ का भाग देकर लब्धको अभीष्ट क्षेत्रकी शलाकाओंसे गुणित कर देनेपर विवक्षित क्षेत्रका विस्तार।

आ जाता है । जैसे $\frac{१४०२२९६ \frac{3}{4} \frac{8}{8}}{282} \times 8 = ६६१४ \frac{3}{4} \frac{3}{4} \frac{2}{4}$ यो.; भरतका अभ्यन्तर विस्तार।

भरतादिक क्षेत्रोंके बाह्य विस्तारमेंसे अभ्यन्तर विस्तारको कम करके शेषमें चार लाखका भाग देनेपर इच्छित स्थानमें हानि-वृद्धिका प्रमाण प्राप्त होता है ।। १२ ।।

अढ़ाई द्वीपमें मेरु पर्वतको छोड़कर शेष जो पर्वत, वृक्ष, विक्षार और वेदिकायें स्थित हैं उनका अवगाढ अपनी ऊंचाईके चतुर्थ भाग ($\frac{1}{6}$) प्रमाण है।। १३।। कुण्डोंका विस्तार अपने अवगाहसे छह गुणा (जैसे– १० × ६ = ६०, २० × ६ = १२०, ४० × ६ = २४०) तथा द्वह और निदयोंका विस्तार अपने अवगाहसे पचासगुणा है।। १४।।

चैत्य वृक्षकी ऊंचाई अपने अवगाहसे डेढ़सीगुणी होती है। अढ़ाई द्वीपोंमें स्थित दस ही महावृक्ष जंब्वृक्षके समान कहे गये हैं।। १५।। तालाब, कुण्ड, महानदियां तथा पदाहद भी; ये अवगाहकी अपेक्षा पूर्व अर्थात् जंबूद्वीपस्थ तालाब आदिके समान हैं। परन्तु विस्तारमें वे जंबू-द्वीपके तालाब आदिसे दूने दूने हैं।। १६।।

१ [हानिवृद्धिरीप्सित"] २ प तृतीयस्या ।

विजयार्धश्व चैत्यानि वृवमा नाभिपर्वताः । वित्रकृटादयश्चैते तदा काञ्चननामकाः ।। १७ विशागजेन्द्रकृटानि वकारा वेदिकादयः । उच्छृयन्यासगार्धस्ते समाद्वीपत्रये मताः ॥१८ उक्तं च द्वयम् [ति. प. ४-२५४७, २७९१]---

मोत्तूणं मेरिगिरं सब्दणगा कुंडपहुदि दीवदुगे। अवगादवासपहुदी केई इच्छंति रे सारिच्छा ॥ १ मुक्का मेरिगिरंदं कुलगिरिपहुदीणि दीवतिदयम्मि । वित्यारच्छेहसमा रे केई एवं पक्षवेति ॥ २ अर्थयोजनमुद्धिद्धा व्यस्ताः पञ्चवनुः शतम् । सर्वेवामि कुण्डानां वेदिका रत्नतोरणाः ॥ १९ अशीतिश्च सहस्राणि चत्वारि च समुच्छ्यः। चतुर्णामिष मेरूणां परयोद्वीपयोस्तथा ॥ २० ॥८४०००।

सहस्रमवगाढाङ्च मेदिनीं सर्वमेरवः। दशैव स्युः सहस्राणि चतुर्णौ मूलपार्यंवम् ॥ २१ १०००।१००००।

एकयोजनगते मूलाद् व्यासैः क्षुल्लकमेरवः। हीयन्ते षड्दशांशानां भूम्याश्च दशमांशकम् ॥ २२ ६०। १०।

केचित् क्षुरुलकमेरूणामिच्छन्ति तलदन्द्रकम्। पञ्चनवित शतानां च मूलाद्धानिर्दशांशकम् ॥ २३ ९५०० । १०।

विजयार्घ, चैत्य वृक्ष, वृषभ पर्वत, नाभि पर्वत, चित्रक्टादिक (यमक पर्वत), कांचन नामक पर्वत, दिग्गजेन्द्र कूट, वक्षार और वेदिका आदि; ये सब ऊंचाई, विस्तार तथा अवगाहकी अपेक्षा तीन द्वीपोंमें समान माने गये हैं ॥ १७-१८ ॥ इस विषयमें दो गाथार्ये भी कही गई हैं-

मेरु पर्वतको छोड़कर शेष सब पर्वत और कुण्ड आदि अवगाह एवं विस्तार आदिकी अपेक्षा दोनों (जंबू और धातकी खण्ड) द्वीपोंमें समान है, ऐसा कितने ही आचार्य स्वीकार करते हैं ॥ १॥ मेरु पर्वतको छोड़कर शेष कुलपर्वत आदि नीन (जंबू, धातकी खण्ड और पुष्करार्य) द्वीपोंमें विस्तार व ऊंचाईकी अपेक्षा समान हैं, ऐसा कितने ही आचार्य प्ररूपण करते हैं ॥ २॥

सब ही कुण्डोंके आध योजन ऊंची और पांच सौ (५००) धनुप प्रमाण विस्तृत ऐसी रत्नमय तोरणोंसे सहित वेदिकार्ये होती हैं ॥ १९ ॥

आगोके दो द्वीपों (धातकी खण्ड और पुष्करार्ध) में चारों ही मेरु पर्वतों की ऊंचाई अस्सी और चार अर्थात् चौरासी हजार (८४०००) योजन प्रमाण है।।२०।। सब मेरु पर्वत पृथिवीमें एक हजार (१०००) योजन गहरे हैं। मूल भागमें चार मेरु पर्वतों का विस्तार दस ही हजार (१०००) योजन प्रमाण है।।२१।।क्षुद्र मेरु मूल भागसे एक योजन ऊपर जाकर विस्तारमें छह दस भागों (किं) से हीन तथा पृथिवीसे एक योजन ऊपर जाकर दसवें भाग (कें) से हीन होते गये हैं।। २२।। क्षुद्र मेरुओं का तलविस्तार पंचानवें सौ (९५००) योजन प्रमाण होकर उसमें मूलकी अपेक्षा दसवें भाग (कें) की हानि हुई है, ऐसा कुछ आचार्य स्वीकार करते हैं।। २३।।

१ आ प केईच्छंति । २ व कुलपहुदीणि ३ ति प किच्छेहसमी ।

एकत्रिकात् । सहस्राणि घट्छतं विश्वतिद्विकम् । साधिकं च त्रिगव्यूति मूले परिधिरच्यते ॥ २४ । ३१६२२ को ३।

विष्कम्भा नवसहस्राणि चतुःशतयुतानि हि। महीतलेषु मेरूणामुक्ताः सर्वज्ञपुंगवैः ॥ २५ विश्ववेव सहस्राणि त्रिशतोनानि मानतः। पञ्चिविशतियुक्तानि परिधिर्धरणीतले ॥ २६ ।२९६२५ [२९७२५]।

सहस्रार्धं योजनानि भुवो गत्वा च तिष्ठति । शतपञ्चकविस्तारं नन्दनं वनमेव च ॥ २७ । ५००।

सहस्राणि नव त्रीणि ज्ञतान्यर्धशतं तथा। सनन्दनस्य विष्कम्भो मेरोभंवति संख्यया।। २८

विशेषार्थ — क्षुद्र मेरुओं के तलविस्तारके विषयमे दो मत है - (१) कितने ही आचार्योंका अभिमन है कि चारों क्षुद्र मेरुओं का विस्तार तल भागमें १०००० यो., पृथिवीपृष्ठपर
९४०० यो. और ऊपर शिखरपर १००० यो. मात्र है। उनका पृथिवीमें अवगाह १००० यो.
और ऊपर ऊंचाई ८४००० यो. प्रमाण है। इस मतके अनुसार तलभागमें लेकर पृथिवीपृष्ठ
तक एक एक योजन जानेपर के भागोंकी विस्तारमें हानि होती गई है। यथा - (१०००९४००) ÷ १००० = के यो.। इसके ऊपर शिखर तक उक्त विस्तारमें एक एक योजन
जानेपर मात्र के यो. की हानि हुई है। वह इस प्रकारसे - (९४०० - १०००) - ८४०००
= के यो.। (२) दूसरे आचार्योंका अभिमन है कि इन क्षुद्र मेरुओंका विस्तार पृथिवीतलमें
९५०० यो. है। इसके ऊपर वह कमसः हीन होकर शिक्रपपर मात्र १००० यो ही रह गया है।
इस मतके अनुसार पृथिवीतलसे ऊपर एक एक योजन जाकर सर्वत्र समान रूपसे उसके विस्तारमें
के यो. की हानि होती गई है। यथा- (९५००-१०००) ÷ (१०००+८४०००) = के यो.

इन मेर पर्वतोंकी परिधिका प्रमाण मूलमें इकतीस हजार छह सौ बाईस योजन और तीन कोमसे कुछ अधिक कहा जाता है — $\sqrt{१०००० ₹ × १० = ३१६२२ ३ }$ योजनसे कुछ अधिक ॥ २४ ॥ सर्वज्ञ देवोके द्वारा उन मेरु पर्वतोंका विस्तार पृथिवीतलपर नी हजार चार सौ (९४००) योजन प्रमाण कहा गया है ॥२५॥ पृथिवीतलके ऊपर इन मेरु पर्वतोंकी परिधि तीन सौसे रहित और पच्चीमसे महित तीस हजार अर्थात् उननीम हजार सात सौ पच्चीस योजन प्रमाण है ॥ २६ ॥ —

√ ९४००^२ × १०= २९७२५ यो । अधिकसे

पृथिवीसे इन मेरु पर्वतोंके ऊपर हजारके आधे अर्थात् पांच सौ (५००) योजन जाकर पांच सौ (५००) योजन विस्तृत नन्दन वन स्थित है ।। २७ ।। नन्दन वनसे महित इन मेरुओंका विस्तार नौ हजार तीन सौ और सौके आधे अर्थात् पचास [९४००–($\frac{9}{0}$ ×५००)=९३५०]

१ प निशत । २ प दिकम् ।

सहस्राणि ससु जित्रत्सहस्राधीधृ[वृ]ते १ पुनः । परिधिः सप्ताषिक्यं नेरोर्नन्दनबाहिरः ।। २९ अव्हावेव सहस्राणि पञ्चात्रत् त्रिञ्ञतं पुनः । विष्कम्भो नम्दनस्यान्तो नेरोर्निद्भिषदाहृतः ।। ३० वर्द्रावित्तसहस्राणि पञ्चापं च चतुः ज्ञतम् । नन्दनाभ्यम्तरो नेरोः परिधिः परिकर्तितः ।। ३१ ततो गत्वा सहस्राणां पञ्चपञ्चाज्ञतं पुनः । बार्धं पञ्चज्ञतं व्यासं वनं सौमनसं भवेत् ।। ३२ सौमनसे गिरव्यासिंह्त्रज्ञाताष्ट्रज्ञातं २ वहिः । परिधिद्वविज्ञाभ्यस्तसहस्रं । साधिकषोडज्ञान् ।। ३३ तस्याभ्यस्तरविष्कम्भः जून्यं जून्याष्टकद्विकम् । संस्थाया परिधिद्ववान्सक्ष्यतुःपञ्चाष्टकाष्टकम्।। ३४

2600 | 6648 |

ततोऽष्टाविशित गत्वा सहस्राणां च षट्कक- । हीनपञ्चशतव्यासं पाण्डुकास्यं वनं भवेत् ॥३५ २८०० । ४९४ ।

शतं त्रीणि सहस्राणि द्विषडटघेकं च गोरतम् । साधिकं परिधिश्चाग्रे मेरूणामिति कौतितः ॥ ३६ समरुग्द्रा नन्दनादूर्ध्वमयुतं क्षुत्लकमेरवः । ततः परं क्रमाद्धानिरेवं सौमनसःविप ॥ ३७

योजन प्रमाण है।। २८।। नन्दन वनके समीपमें इन मेरुओंकी वाह्य परिधिका प्रमाण सहस्रार्ध अर्थात् पांच सौसे कम तीस हजार और सड़सठ (२९५६७) योजन है।। २९।। विद्वांनोंके द्वारा नन्दन वनके भीतर (नन्दन वनसे रहित) मेरुका विस्तार आठ हजार तीन सौ पचास (८३५०) योजन प्रमाण कहा गया है ९३५० – (५०० + ५००) = ८३५० यो।।।३०।। नन्दन वनके भीतर मेरुकी अभ्यन्तर परिधिका प्रमाण छब्बीस हजार चार सौ पांच (२६४०५) योजन निर्दिष्ट किया गया है।। ३१।।

नन्दन वनसे पचपन हजार पांच सौ (५५५००) योजन ऊपर जाकर पांच सौ (५००) योजन विस्तृत सौमनस वन स्थित है।। ३२।। सौमनस वनके समीपमें मेरु पर्वतका बाह्य विस्तार अड़तीस सौ (३८००) योजन और उमकी परिधि बारह हजार सोलह (१२०१६) योजनसे कुछ अधिक है।। ३३।। उसका अभ्यन्तर विस्तार अंक कमसे शून्य, शून्य, आठ और दो अर्थात् दो हजार आठ सौ (२८००) योजन तथा उसकी अभ्यन्तर परिधि चार, पांच, आठ और आठ इन अंकोंके कमसे जो संख्या (८८५४) प्राप्त हो उतने योजन प्रमाण है।।३४।।

सौमनस वनसे अट्ठाईस हजार (२८०००) योजन ऊपर जाकर छह (चूलिकाका अधं विस्तार) से कम पांच सौ (४९४) योजन विस्तृत पाण्डुक वन है। ३५।। शिखरपर मेरुओंकी परिधि तीन हजार एक सौ बासठ योजन और एक कोस (३१६२ ग्रेयो.) से कुछ अधिक कही गई है। ३६।। क्षुद्र मेरु नन्दन वनसे ऊपर दस हजार (१००००) योजन तक समान विस्तारवाले तथा इसके ऊपर कमशः हीन विस्तारवाले हैं। विस्तारका यह कम सौमनस वनके ऊपर भी जानना चाहिये।। ३७।।

१ व "सहस्रार्धभृते । २ व त्रिसहस्राष्टशतं । ३ वा प परिधिद्वादशा" । ४ प पोडशः । ५ वा प पट्ककं । को. ९

सद्रसालवनं भौ[भू]मौ मेललायां च नन्दनम् । ततः सौमनसं चैव शिखरे पाण्डुकं बनम् ॥ ३८ शिला पुष्करिणी कूटं भवनान्यिप चूलिका । समानि सर्वमेरूणां चैत्यानीति विनिश्चितम् ॥ ३९ एकं खण्णवकं शून्यमेकमेकं कृतिद्व[र्व]योः । स्थानकैः परिधिर्वाह्यो भवेद्वातिकषण्डके ॥ ४०

। ४११०९६१ ।

धातकीसण्डमावृत्य स्थितः कालोदकार्णवः । पुरतः पुष्करद्वीपस्तस्मास्तर्परिवारकः ।। ४१ पञ्च शून्यं च षट् शून्यं सप्तैकं नव च कमात् । कालोदकसमुद्रस्य बाह्यः परिधिरुच्यते ॥ ४२ । ९१७०६०५ ।

कालोदकसमुद्राद्याः समाग्रच्छिन्नतीरकाः । सहस्रमवगाढाश्च वेदिकाद्वयसंवृताः ॥ ४३ कालोदकसमुद्रस्य पूर्वे भवमुला नराः । दक्षिणे हयकर्णाः स्युः पश्चिमे पक्षिवक्त्रकाः ॥ ४४ उत्तरे गजकर्णाश्च कोष्ठकर्णा विदिग्गताः । इन्द्रेशानान्तराद्यासु अष्टास्वन्तरदिक्षु च ॥ ४५ गवोष्ट्रकर्णा मार्जारविद्यालास्या भवन्ति च । कर्णप्रावरणाश्च्यागमार्जारोतुमुलाः कमात् ॥ ४६ विजयार्धाग्रतः रेशिशुमारास्या मकरास्यकाः । कालोदकसमुद्रस्य पूर्वापरयोः स्थिताः ॥ ४७

उपर्युक्त चार वनोंमें भद्रशाल वन भूमिपर, नन्दन तथा सौमनम वन मेखलाके ऊपर, तथा पाण्डुक वन शिखरपर अवस्थित है ॥ ३८॥ सब मेरुओंको शिलायें, वापिकायें, कूट, भवन, चूलिका और जिनभवन; ये सब विस्तारादिमें निश्चयसे समान हैं ॥ ३९॥

धातकीलण्ड द्वीपकी बाह्य परिधि एक. छह, नौ, शून्य, एक, एक तथा दोका वर्ग (४) इन अंकोंके अनुसार इकतालीम लाख दस हजार नौ सौ इकमठ (४११०९६१) योजन प्रमाण है ॥ ४० ॥

धानकी खण्ड द्वीपको घेरकर कालोदक समुद्र स्थित है। उसके आगे उसको वेष्टित करनेवाला पुष्करद्वीप अवस्थित है।। ४१।। कालोदक समुद्रकी बाह्य परिधिका प्रमाण अंक-क्रमसे पांच, जून्य, छह, जून्य, सात, एक और नौ (९१७०६०५) अर्थात् इक्यानबै लाख सत्तर हजार छह सौ पांच योजन प्रमाण कहा जाता है।। ४२।। कालोदक समुद्रको आदि लेकर आगेके सब समुद्र टांकीसे उकेरे गयेके समान तीरवाले, हजार योजन गहरे, और दो वेदिकाओसे वेष्टित हैं।। ४३।।

कालोदक समुद्रके पूर्वमें रहनेवाले कुमानुष मत्स्यमुख, दक्षिणमें अश्वकर्ण, पिश्चममें पिक्षमुख और उत्तरमें गजकणं हैं। विदिशाओंमें स्थित वे कुमानुष शूकरकर्ण हैं। पूर्व और ईशानके अन्तर्भाग आदि रूप आठ अन्तर्दिशाओंमें स्थित उदत कुमानुष आकारमें क्रमशः इस प्रकार हैं — गोकर्ण, उप्ट्रकर्ण, मार्जारमुख, बिडाल (मार्जार)मुख, कर्णप्रावरण, छाग (बकरा) मुख, मार्जारमुख और मार्जारमुख ॥४४-४६॥ कालोदक समुद्रके पूर्वापर भागोंमें स्थित विजयार्ध पर्वतके आगे स्थित अन्तरद्वीपोमें रहनेवाले कुमानुष शिशुमारमुख व मकरमुख हैं॥ ४७॥

^{🕻 🗷} शिलाः । २ । आ प °र्धागतः ।

वृकात्या व्याध्रवकत्राञ्च तथा हिमवदप्रतः । ऋकात्याञ्च शृगालात्याः स्थिताः शृक्षिणनगाप्रतः ॥ द्वीपिकात्याञ्च भृङगारमुक्ता रूप्यनगाप्रतः । बाह्यतीऽभ्यन्तरायाञ्च जगत्या अन्तराश्रिताः ॥ ४९ विगन्तरिद्याद्वीपाः सार्धपञ्चञातं तटात् । सौकरा षट्छतानीत्वा इतरे सार्धपट्छतम् ॥ ५० ५५० । ६०० । [६५०]

विग्गता द्विशतन्यासाः शतन्यासा निविग्गताः। शेषाः पञ्चशतं व्यस्ता द्वीपाः कालोबके स्थिताः॥५१ वर्णाहारगृहायुभिः समा गत्या च लावणैः । द्वीपानामवगाहस्तु जलान्तः स्यात्सहस्रकम् ॥ ५२ उक्तं च जम्बूद्वीपप्रज्ञप्तौ [११–५४]—

कोसेक्कसमुसुंगा पिलदोवमआउगा समुद्दिट्ठा । आमलयपमाहारा चउत्थभत्तेण पारन्ति ।। ३ चतुर्विशतिरन्तस्थास्तावन्तश्च बहिःस्थिताः । एते तु लवणोवस्थैः सह षण्णवितः १ स्मृताः ।। ५३ तृतीयः पुष्करद्वीपः पुष्कराख्यद्वमध्यजः १ । पृथुः शतसहस्राणि षोडशेति निर्वशितः ॥ ५४ । १६०००० ।

चर्त्वारिशच्च पञ्चापि नियुतानि प्रमाणतः । मानुषक्षेत्रविस्तारः सार्धद्वीपद्वयं च तत् ।। ५५ । ४५०००० ।

हिमवान् पर्वतके आगे वृकमुख और व्याघ्रमुख तथा शृंगी (शिखरी) पर्वतके आगे ऋक्ष (रीछ)-मुख और शृगालमुख कुमानुप स्थित हैं ।। ४८ ।। विजयार्ध पर्वतके आगे बाह्य और अभ्यन्तर जगतीके अन्तरालमें द्वीपिकमुख और भृंगारमुख कुमानुष स्थित हैं ।। ४९ ।।

दिशागत और अन्तरिदशागत द्वीप समुद्रतटसे पांच सौ पचास (५५०) योजन, सौकर द्वीप छह सौ (६००) योजन और इतर (विदिशागत) द्वीप साढ़े छह सौ (६५०) योजन जाकर स्थित हैं।। ५०।। कालोदक समुद्रमें स्थित इन द्वीपोंमें दिशागत दो सौ (२००) योजन, विदिशागत सौ (१००) योजन और शेप द्वीप पांच सौ (५००) योजन विस्तृत हैं।। ५१।। इन द्वीपोंमें रहनेवाले कुमानुष वर्ण, आहार, गृह, आयु और गितसे भी लवण समुद्रमें स्थित द्वीपोंमें रहनेवाले कुमानुषोंके समान हैं। उन द्वीपोंका अवगाह जलके भीतर एक हजार योजन मात्र है।। ५२।। जंबूद्वीपप्रक्रियतेमें कहा भी है —

अन्तरद्वीपोंमें रहनेवाले वे कुमानुष एक कोस ऊंचे, पत्योपम प्रमाण आयुवाले, तथा आंवलेके बराबर आहारके ग्राहक होकर चतुर्थभक्त (एक दिनके अन्तर)से भोजन करते हैं ॥३॥ कालोदक समुद्रके भीतर चौबीस (२४) द्वीप अभ्यन्तर भागमें स्थित हैं तथा उतने (२४) ही उसके बाह्य भागमें भी स्थित हैं। लवणोद समुद्रमें स्थित अन्तरद्वीपोंके साथ ये सब द्वीप छ्यानबै (९६) माने गये हैं॥ ५३॥

पुष्कर नामक वृक्षसे चिह्नित तीसरा पुष्करद्वीप है। इसका विस्तार सोलह लाख (१६००००) योजन प्रमाण बतलाया गया है।। ५४।। मनुष्यलोकका विस्तार चालीस और पांच अर्थात् पैतालीस लाख (४५०००००) योजन प्रमाण है। वह मनुष्यलोक अढाई द्वीपस्वरूप

१ आ प षण्णवति । २ मा प धुमध्वजः ।.

सभ्य द्विकं चतुष्कं च शून्यं शून्यं च सप्तकम् । एकमेकं च मध्यः स्यात्यरिधिः पुष्करार्थके ॥ ५६ । ११७००४२७।

पुष्करार्थस्य वाह्ये च परिधिर्नवचनुष्टयम् । हिकं शून्यं त्रिकं हे च चनुष्कं चैकमिष्यते ।। ५७ । १४२३०२४९ ।

चतुःसहस्रं द्विशतं दशकं दश चांशकाः । एकान्नींवशतेर्व्यासः पुष्करे हिमवद्गिरेः ॥ ५८ ४२१० । ३१ ।

चतुर्गुणा च बृद्धिश्चा र निषधाद्धानिश्च नीलतः। द्वीपार्यव्यासदीर्घाश्च शैलाः शेषश्च पूर्ववत् ॥५९ चत्वार्यष्टौ च षट्कं च पञ्चकं पञ्चकं त्रिकम् । पर्वतैरवरुद्धं च क्षेत्रं स्यात्पुष्करार्धके ॥ ६०

। ३५५६८४।

आदिमध्यान्तपरिधिष्यिः रहिक्षिति पुनः । शोधियत्वावशेषश्च सर्वभूव्यासमेलनम् ।। ६१ अभ्यन्तरपरिधौ पर्वतरिहतक्षेत्रं ८८१४९२१ । मध्यम ११३४४७४० । बाह्य १३८७४५६५ । भरताभ्यन्तरिविष्कम्भो नवसप्तेष्वेकवार्धयः । त्रिसप्तितिशतं भागा द्वादश द्विशतस्य च ॥ ६२ । ४१५७९ । ३०३

है ॥ ५५ ॥ सात, दो, चार, जून्य, जून्य, सात, एक और एक; इतने अंकोंके क्रमसे जो संख्या (११७००४२७) हो उतने योजन प्रमाण पुष्करार्ध द्वीपकी मध्य परिधि है ॥ ५६ ॥ अंकक्रमसे नौ, चार, दो, जून्य, तीन, दो, चार और एक (१४२३०२४९) इतने योजन प्रमाण पुष्करार्ध द्वीपकी बाह्य परिधि मानी जाती है ॥ ५७ ॥

पुष्करार्ध द्वीनमें हिमवान् पर्वतका विस्तार चार हजार दो सौ दस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमें दस भाग (४२१०६६ यो.) प्रमाण है।। ५८।। आगेके पर्वत निषध पर्वत पर्यत उत्तरोत्तर चौगुणे विस्तारवाले हैं। फिर नील पर्वतसे आगे इसी क्रमसे उनके विस्तारमें हानि होती गई है। इन पर्वतोंकी लंबाई पुष्करार्ध द्वीपके विस्तार (८ लाख यो.) के बराबर है। शेष वर्णन पहिलेके समान है।। ५९॥

अंकक्रमसे चार, आठ, छह, पांच, पांच और तीन (३५५६८४) इतने योजन प्रमाण क्षेत्र पुष्कराधं द्वीपमें पर्वतोंसे अवरुद्ध है।। ६०।। पुष्कराधं द्वीपकी आदि, मध्य और अन्त परिधियोंके प्रमाणमेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रके कम कर देनेपर शेष सब क्षेत्रोंका सम्मिलत विस्तार होता है।। ६१।। अभ्यन्तर परिधिमें पर्वतरहित क्षेत्र ८८१४९२१ यो., मध्यम परिधिमें ११३४४७४० यो. और बाह्य परिधिमें वह १३८७४५६५ यो. है। भरतक्षेत्रका अभ्यन्तर विस्तार नौ, सात, इषु (पांच), एक और समुद्र अर्थात् चार इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उपलब्ध हो उतने योजन और एक योजनके दो सौ बारह भागोंमें एक सौ तिहत्तर भाग (४१५७९३ ६३ यो.)

१ आर प पुष्कपुष्क"। २ प वृद्धित्य ।

मध्यव्यासो द्विकं चैकं पञ्चकं त्रीणि पञ्चकम् । नवनवशतं भागा द्वादश द्विशसस्य च ॥६३ । ५३५१२ । ३३३ ।

षद् चतुष्कं चतुष्कं च पञ्चकं वट्कमंशकाः । त्रयोवशबहिष्यांसो द्वावश द्विशतस्य च ॥ ६४ ६५४४६ । ११३ ।

त्रिस्थानभरतम्यासाद् वृद्धिर्हेमवतादिषु । चतुर्गुणा विदेहान्तं ततो हानिरनुकमात् ।। ६५ है १६६३१९ । २५६ । २१४०५१ । ३६६ । २६१७८४ । २५३ । ह ६६५२७७ । २९३ ८५६२०७२६ । ३९६ । वि २६६११०८ । २५६ । ३४२४८२८ । २९६ । ४१८८५४७ । २९६ (?) ।

पुष्करद्वीपमध्यस्थः प्राकारपरिमण्डलः । मानुषोत्तरनामा तु सौवर्णः पर्वतोत्तमः ॥ ६६ ^वशतं सप्तवशाप्र्यस्तमेकविशमयोज्छितः । अम्तिङ्खन्नतटो बाह्यं पार्श्वं तस्य क्रमोश्रतम् ॥ ६७ । १७२१।

प्रमाण है — पुष्करार्धकी अभ्यन्तर परिधि ९१७०६०५, पर्वतरुद्ध क्षेत्र ३५५६८४; (९१७०६०५ —३५५६८४÷२१२×१) = ४१५७९३ $\frac{2}{3}$ यो. ।। ६२ ।। उसका मध्य विस्तार अंकक्रमसे दो, एक, पांच, तीन और पांच (५३५१२) इतने योजन और एक योजनके दो सौ बारह भागों में नौ, नौ और सौ अर्थात् एक सौ निन्यानबै भाग प्रमाण है— पु. द्वी. मध्य परिधि११७००४२७ यो.; (११७००४२७ — ३५५६८४) \div (२१२ × १) = ५३५१२१ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ यो. ।। ६३ ।। उसका बाह्य विस्तार अंक क्रमसे छह, चार, चार, पांच और छह (६५४४६) इतने योजन और एक योजनके दो सौ बारह भागों में से तेरह भाग प्रमाण है— पु. द्वी. बाह्य परिधि १४२३०२४९; (१४२३०२४९ — ३५५६८४) \div २१२×१ = ६५४४६ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ यो. ।। ६४ ।।

उपर्युक्त प्रकारसे जो भरतक्षेत्रका तीन स्थानोंमें विस्तार बनलाया गया है उससे विदेह पर्यंत हैमवत आदि क्षेत्रोंमें उत्तरोत्तर चौगुणी वृद्धि हुई है। विदेहसे आगेके क्षेत्रोंके विस्तारमें उसी कमसे हानि होती गई है।। ६५।। हैमवत क्षेत्रका अ. विस्तार १६६३१९ दें दे म. वि. २१४०५१ दे दे है, बा. वि. २६१७८४ दे दे । हिरवर्ष अ. वि. ६६५२७७ दे दे , म. वि. ८५६२०७ दे दे , बा. वि. १०४७१३६३ वि. विदेह अ. वि. २६६११०८ दे दे , म. वि. ३४२४८२८ दे दे , बा. वि. ४१८८५४७३ दे ।

पुष्कर द्वीपके बीचमें जो मानुषोत्तर नामक सुवर्णमय उत्तम पर्वत स्थित है वह कोटके घेरेके समान है।। ६६।। वह पर्वत सत्तरह सौ इक्कीस (१७२१) योजन ऊंचा है। उसका अभ्यन्तर तट टांकीसे छेदे गयेके समान और बाह्य पार्वभाग कमसे ऊंचा है।। ६७।। इस

१ व नवनवतिद्यतं । २ प मण्डले । ३ प 'द्यतं सप्तदशा' इत्यादिश्लोको नास्ति ।

मूले सहस्रं द्वाविशं चतुविशं चतुःशतम् । अग्रे मध्ये च विस्तारस्त[व्]द्वयार्धमिति । स्मृतः ॥ ६८ । ७२३ ।

त्रीण्येकं सप्तबद्त्रीणि द्वे चत्वार्येककं भवेत्। साधिकं च परिक्षेपो मानुवोत्तरपर्वते ॥ ६९ । १४२३६७१३।

सहस्रं त्रिशतं त्रिशद्दण्डाः स्युर्हस्त एककः । दशाङगुलानि पञ्चैव जवादचाधिकमानकम् ॥ ७० । ह १ अं १० ज ५ ।

मर्थयोजनमुद्धिद्धा पादगोस्तविस्तृता । वेदिका शिखरे तस्य चतुर्दशगुहश्च सः ॥ ७१ । दं २५००।

चतुर्दश महानद्यो बाह्या गरवार्धपुष्करे । गुहासु पुष्करोदं भ गताः कालोदकं पराः ॥ ७२ त्रीणि त्रीणि तु कूटानि प्रत्येकं दिक्चतुष्टये । पूर्वयोविदिशोश्चैव तान्यष्टादश पर्वते ॥ ७३ सर्वेषु तेषु कूटेषु गरुडेन्द्रपुराणि तु । गिरिकन्याकुमाराश्च वसन्ति गरुडान्वयाः ॥ ७४ षडग्नीशानकूटेषु सुपर्णकुलसंभवाः । कुमाराः शेषकूटेषु दिक्कुमार्यो वसन्ति च ॥ ७५ तस्य दिक्वपि चत्वारि यहंदायतनानि है हि । नैषधैः सममानानि इष्टाकारगिरिष्वपि ॥ ७६

पर्वतका विस्तार मूलमें एक हजार बाईम (१०२२) योजन, ऊपर शिखरपर चार सौ चौबीस (४२४) योजन और मध्यमें उन दोनोंके अर्धभाग अर्थात् सात सौ तेईस (१०२२+४२४ = ७२३) योजन प्रमाण माना गया है ॥ ६८ ॥ मानुषोत्तर पर्वतकी परिधि अंककमसे तीन, एक, सात, छह, तीन, दो, चार और एक (१४२३६७१३) इतने योजनसे कुछ अधिक है ॥ ६९ ॥ परिधिकी इस अधिकताका प्रमाण एक हजार तीन सौ तीस धनुष, एक हाथ. दस अंगुल और पांच जौ है— दण्ड १३३०, हाथ १, अंगुल १०, जौ ५॥७०॥ इस पर्वतके शिखरपर जो वेदिका स्थित है वह आधा योजन ऊंची और पांच कोससे सहित एक कोस (दण्ड २५००) विस्तृत है । यह पर्वत चौदह गुफाओंसे संयुक्त है ॥ ७१॥ पुष्करार्ध द्वीपमें स्थित बाह्य चौदह नदियाँ इन गुफाओंमेंसे जाकर पुष्करोद समुद्रको प्राप्त हुई हैं और शेष चौदह नदियाँ कालोदक समुद्रको प्राप्त हुई हैं ॥ ७२॥

इस पर्वतके ऊपर चारों दिशाओं मेंसे प्रत्येक दिशामें तीन तीन तथा पूर्व दो विदिशाओं (ईशान व आग्नेय) में भी तीन तीन कूट स्थित हैं। इस प्रकार उसके ऊपर सब अठारह (१८) कूट स्थित हैं।। ७३।। उन सब कूटों के ऊपर गरुडेन्द्रके नगर हैं जिनमें गरुड-वंशीय गिरिकन्यायें और गिरिकुमार रहते हैं।।७४।। उनमेंसे अग्नि और ईशान कोणके कूटोंपर सुपर्ण (गरुड) कुलमें उत्पन्न हुए कुमार (सुपर्णकुमार) तथा शेष कूटोंके ऊपर दिक्कुमारियां रहती हैं।। ७५।। उक्त पर्वतकी चारों दिशाओं में चार अईदायतन (जिनभवन) स्थित हैं जो

१ व तहयोर्धमिति । २ व गरुणेन्द्र' । ३ आ प चत्वारिहर्यदा' ।

विविधरत्नमयानितभासुरान्
सुरसहस्रतुर्ताचितरिक्तान् ।
जिनगृहान् द्विकहीनचतुःशतानिभनमामि नरिक्तितसंभितान् ॥ ७७

इति लोकविभागे मानुषक्षेत्रविभागो नाम तृतीयं प्रकरणं समाप्तम् ॥ ३ ॥

विस्तारादिमें निषध पर्वतके ऊपर स्थित जिनभवनोंके समान हैं । इसी प्रकारके जिनभवन इष्वा-कार पर्वतोंके ऊपर भी स्थित हैं ॥ ७६ ॥

मध्य लोकमें जो अनेक प्रकारके रत्नमय जिनभवन स्थित हैं वे अतिशय देदीप्यमान होते हुए हजारों देवोंके द्वारा नमस्कृत, पूजित एवं रक्षित हैं। उन सबकी संख्या दो कम चार सौ (३९८) है। उन सबको मैं नमस्कार करता हूं॥ ७७॥

इस प्रकार लोकविभागमें मानुषक्षेत्र विभाग नामक तृतीय प्रकरण समाप्त हुआ।।३।।

१ व शतारभिनमामि

[चतुर्थो विभागः]

जम्बूद्वीपः समुद्रश्य 'लावणस्तस्य बाहिरः । द्वीपश्च धातकीखण्डः कालोदः पुष्करस्तया ।। १
पुष्करं परिवृत्यास्थात् । पुष्करोदस्तु सागरः । वारुणीवरनामा च द्वीपस्तम्नामसागरः ।। २
ततः क्षीरवरो द्वीपः सागरश्य तदाह्वयः । ततो घृतवरो द्वीपो घृतोदश्यापि सागरः ।। ३
ततः क्षीद्रवरो द्वीपस्तन्नामेव च सागरः । नन्दीश्वरस्ततो द्वीपः सागरश्य तदाह्वयः ।। ४
अरुणो नामतो द्वीपोऽरुणाभासवरश्य सः । कुण्डलो नामतो द्वीपस्ततः शङ्खवरोऽपि च ।। ५
रुचकोऽतः परो द्वीपो भुजगोऽपि च नामतः । द्वीपः कुशवरो नाम्ना ततः कौश्चवरोऽपि च ।। ६
जम्बूद्वीपादयो द्वीपा नामतः षोडशोदिताः । द्वीपनामान एव स्युः पुष्करोदादिसागरः ।। ७
असंख्येयांस्ततोऽतीत्य द्वीपो नाम्ना मनःशिलः । हरितालश्च सिन्दूरः व्यामकोऽश्जन एव च ।। ८
द्वीपो हिङगुलिकाह्वश्च तस्माद् रूप्यवरः परः । सुवर्णवर इत्यन्यस्ततो यञ्चवरोऽपि च ।। ९
वैद्वर्यवरसंज्ञश्च ततो नागवरोऽपि च । ततो भूतवरो द्वीपस्ततो यञ्चवरः परः ।। १०
ततो देववरो द्वीपस्ततोऽहीन्द्ववरः परः । स्वयंभूरमणश्चान्त्यः सागरास्तत्सनामकाः ।। १२
षोडशैते बहिर्दीपा भाषिता नामभिर्णिनैः । असंख्येयाश्च मध्यस्थाः शुभाख्या द्वीपसागराः ।। १२

सब द्वीपोंके मध्यमें जंबूद्वीप है और उसके बाह्य भागमें लवण समुद्र है। उसके आगे धातकीलण्ड द्वीप व कालोदक समुद्र है। तत्पश्चात् पुष्करद्वीप और उसके आगे पुष्करद्वीपको घरकर पुष्करोद समुद्र स्थित है। इसके आगे वारुणीवर द्वीप और उसीके नामका समुद्र, क्षीरवर द्वीप और उसीके नामका समुद्र, क्षीद्रवर द्वीप और उसीके नामका समुद्र, उसके आगे घृतवर द्वीप, घृतवर समुद्र, क्षौद्रवर द्वीप, क्षौद्रवर द्वीप, नन्दीश्वर समुद्र, इसके आगे अपने [अपने नामवाले समुद्रोंसे संयुक्त] अरुण द्वीप, अरुणाभासवर द्वीप, कुण्डल द्वीप, शंखवर द्वीप, रुचक द्वीप, भूजग द्वीप, कुशवर द्वीप और कौंचवर द्वीप; इस प्रकार जंबूद्वीप आदि नामोंसे प्रसिद्ध ये सोलह (१६) द्वीप कहे गये हैं। पुष्करोद समुद्रको आदि लेकर आगेके सब समुद्र अपने अपने द्वीप जैसे नामवाले हैं।।१-७।।

इसके आगे असंख्यात द्वीप-समुद्रोंको लांघकर मनःशिल नामक द्वीप स्थित है। उसके आगे क्रमशः हरिताल, सिन्दूर, श्यामक, अंजन, हिंगुलिक, रूप्यवर, सुवर्णवर, बज्जवर, वैड्र्यंवर, नागवर, भूतवर, यक्षवर, देववर, अहीन्द्रवर और अन्तिम स्वयम्भूरमण द्वीप; इस प्रकार ये सोलह (१६) द्वीप अपने अपने नामवाले सोलह समुद्रोंसे संयुक्त होते हुए बाह्य भागमें स्थित हैं। जिन भगवान्ने इन्हें इन नामोंसे कहा है। क्रींचवर समुद्र और मनःशिल द्वीपके मध्यमें स्थित जो असंख्यात द्वीप-समुद्र हैं वे भी उत्तम नामोंवाले हैं।। ८-१२।।

१ प लवणा । २ अस व षण्डः । ३ प वृत्यास्त्यात् । ४ आ व तदाह्यकः । ५ प सागरः । ६ आ प विद्युरः । ७ आ प वरौ । ८ प क्ततनामकाः ।

बारणीलबणस्वादौ घृतक्षीररसाविष । असामान्यरसा एते कालान्त्यौ केवलोवकौ ॥ १३ मधुमिश्रजलास्वादस्तृतीयः पुष्करोदकः । शेषा इक्षुरसास्वादा असंख्येया भहार्णवाः ॥ १४ उक्तं च त्रिलोकसारे [३१९]—

लवणं वारुणितियमिदि कालबुगंतिमसयंभुरमणिमिदि। पत्तेयजलसुवादा अवसेसा होंति उच्छुरसा।। लवणाव्यो च कालोदे स्वयंभूरमणोदधौ। जीवा जलचराः सन्ति न च शेषेषु वाधिषु।। १५ व्यतीतद्वीपवाधिभ्यो विस्तारे चकवालके। एकेन नियुतेनेको द्वीपोऽव्धिवितिरिच्यते।। १६ मन्दरार्धाद् गता रज्जुरर्धा प्राप्तान्त्यवारिधेः। अन्तं तदर्थमस्यान्तस्तथा द्वीपेऽणंवेऽपरे।। १७ आद्याधिताधंरज्जुरच स्वयंभूरमणोदधेः। तटात्परं सहस्राणां गत्वाऽस्थात्पञ्चसप्ततिम्।। १८ । ७५०००।

वारुणीवर, लवणोद, घृतवर और क्षीरवर ये चार समुद्र स्वादमें असामान्य रस अर्थात् अपने अपने नामोंके अनुमार रसवाले हैं। कालोदक समुद्र और अन्तिम स्वयम्भूरमण

समुद्र ये दो समुद्र केवल जलके स्वादवाले हैं। तीसरा पुष्करोदक समुद्र मधुमिश्चित जलके स्वादसे संयुक्त, तथा शेष असंख्यात समुद्र इक्षुरसके समान स्वादवाले हैं।। १३-१४।। त्रिलोकसारमें

भी कहा है ---

लवणसमुद्र और वार्ग्णित्रिक अर्थात् वार्ग्णीवर, क्षीरवर और घृतवर ये तीन समुद्र प्रत्येकजलस्वाद अर्थात् अपने अपने नामके अनुसार स्वादवाले हैं। कालोदक और पुष्करवर ये दो तथा अन्तिम स्वयम्भूरमण ये तीन समुद्र सामान्य जलके स्वादसे संयुक्त हैं। शेष सब समुद्रोंका स्वाद इक्षुरसके समान है।। १।।

लवणसमुद्र, कालोदक और स्वयम्भूरमण समुद्रमें जलचर जीव हैं। शेष समुद्रोंमें जलचर जीव नहीं हैं।। १५।। मण्डलाकार विस्तारमें विगत द्वीप-समुद्रोंके विस्तारकी अपेक्षा आगेक द्वीप अथवा समुद्रका विस्तार एक लाख योजनसे अधिक होता है।। १६।।

उदाहरण— जैसे जंबूद्वीप, लवणसमुद्र, धातकीखण्ड और कालोदक समुद्र इन विगत द्वीप-समुद्रोंका विस्तार १५ लाख योजन प्रमाण (१+२+४+८=१५ लाख) है, अत एव आगेके पुष्कर द्वीपका विस्तार इससे एक लाख योजनसे अधिक होकर सोलह (१६) लाख योजन प्रमाण होगा।

मन्दर पर्वतके अर्ध (मध्य) भागसे गई हुई अर्ध राजु अन्तिम (स्वयम्भूरमण) समुद्रके अन्त भागको प्राप्त हुई है। उसका (अर्ध राजुका) आधा भाग इसी समुद्रके भीतर [अभ्यन्तर तटसे ७५००० यो. आगे जाकर] प्राप्त होता है। यही कम पिछले द्वीप और समुद्रमें समझना चाहिये।।१७॥ प्रथम वार अधित अर्ध राजुका आधा भाग स्वयम्भूरमण समुद्रके अभ्यन्तर तटसे

१ प असंख्येयः । २ **आ प कवणाव्यो** । ३ प व्यतीत्य^० । ४ प मन्यार्धागता । को. १०

] लोकविभा

स्बद्धिमागबुतामस्थात्सहस्राणां पञ्चसप्तितम् । खण्डिता सा तटाव् गत्वा द्वीपस्यापरस्य च ॥१९ । ११२५००।

स्वद्वयंश्वयावसंयुक्तं पञ्चसप्तितसहस्रकम् । पश्चिमाब्धेस्तटाद् गत्वा खण्डिता सा पुनः स्थिता ॥
। १३१२५० ।

अभ्यन्तरतटादेवमात्मार्धाङः झचष्टमाविभिः । युतां तावत्सहस्राणां गत्वास्थात् पञ्चसप्तितम् ॥२१ । १४०६२५ । इत्यादि ।

सूच्यङगुलस्य संख्यातस्पयुक्छेदमानकाः । यावद् द्वीपार्णवा यन्ति ततोऽस्थात् सार्धलक्षकम् ॥२२ । १५००००।

पतितौ लवणे च्छेदौ वि दौ विको भरतान्त्यके । निषधे चैकच्छेदो वि छेदौ च कुरुष्विप ।। २३

आगे पचत्तर हजार (७५०००) योजन जाकर स्थित हुआ है ॥१८॥ उसका भी अर्ध भाग स्वयस्भूरमण द्वीपक अभ्यत्तर तट (वेदिका) से आगे अपने द्वितीय भागसे सहित पचत्तर हजार अर्थात्
एक लाम्ब साढ़े बारह हजार (७५००० + १००० + १२२५००) योजन जाकर स्थित हुआ है॥१९॥
उसका अर्ध भाग पिछले समुद्रके अभ्यत्तर तटसे आगे अपने द्वितीय भाग और चतुर्थ भागसे
सहित पचत्तर हजार अर्थात् एक लाख इकतीम हजार दो सौ पचाम (७५००० + १०००

विशेषार्थ — वृत्ताकार समस्त मध्यलोकका विस्तार एक राजु प्रमाण माना गया है। वह मेरु पर्वतके मध्य भागसे स्वयम्भूरमण समुद्र तक आधा राजु एक ओर तथा उमी मेरुके मध्य भागसे स्वयम्भूरमण समुद्र तक आधा राजु दूसरी ओर है। इस अर्ध राजुके यदि उत्तरोत्तर अर्धच्छेद किये जावें तो उनके पहनेका कम इस प्रकार होगा — राजुको आधा करनेपर उसका वह अर्ध भाग मेरुके मध्य भागसे लेकर अन्तिम स्वयम्भूरमण समुद्रके अन्तमें जाकर पड़ता है। फिर उसका (अर्ध राजुका) आधा भाग इसी स्वयम्भूरमण समुद्रकी अभ्यन्तर वेदिकासे आगे ७५००० योजन जाकर इसी समुद्रके भीतर पड़ता है। इसका कारण यह है कि इस वृत्ताकार मध्य लोकके विस्तारमें पिछले समस्त द्वीप-समुद्रोंके विस्तारकी अपेक्षा आगेके द्वीप

१ आ प लक्षे छेदौ । २ व 'दौ'नास्ति । ३ प छेदौ ।

हीयस्य प्रथमस्यास्य व्यन्तरोऽनादरः प्रभुः । सुस्थिरो लवणस्यापि प्रभासिप्रयदर्शनौ ॥ २४ कालक्ष्यं महाकालः कालोदे दक्षिणोत्तरौ । पद्मक्ष्यं पुण्डरीकश्य पुष्कराधिपती सुरौ ॥ २५ चक्षुव्माश्य सुचक्षुश्य मानुषोत्तरपर्वते । हो हावेवं सुरौ वेद्यौ होपे तत्सागरेऽपि च ॥ २६ श्रोप्रभश्रीधरौ वेवौ वरुणो वक्षप्रभः । मध्यक्ष्य मध्यमक्ष्योमौ वारुणीवरसागरे ॥ २७

अथवा समुद्रका विस्तार एक लाख योजनसे अधिक होता गया है (देखिये पीछे व्लोक १६)। उदाहरणके लिये यदि हम कल्पना करें कि अन्तिम स्वयम्भूरमण समुद्रका विस्तार ३२ लाख योजन है तो फिर समस्त द्वीप-समुद्रोंका विस्तार निम्न प्रकार होगा - ५०००० (अर्ध जंबू-द्वीप) + २ लाख + ८ लाख + ८ लाख + १६ लाख + ३२ लाख यो. = ६२५०००० यो. । यह मेरुके मध्य भागसे लेकर एक ओरके ममस्त मध्य लोकका कल्पित अर्ध राजु प्रमाण विस्तार हुआ। अब यदि हम इसका अर्ध भाग करते हैं तो वह है २५०००० यो. (राजुका दूसरा अधं भाग) होता है। अब चूँकि स्वयम् भूरमण समुद्रसे पूर्वके सब द्वीप-समुद्रोंका उक्त कित्पन विस्तार ५०००० + २ लाख +४ लाख +८ लाख +१६ लाख ==३०५०००० यो. ही है, अन एव यह राजुका दूजरा अर्ध भाग स्वयम्भूरमण समुद्रके पूर्ववर्ती स्वयम्भूरमण द्वीपमे नही पड़ता है, किन्तु वह स्वयम्भूरमण समुद्रमें उसकी अभ्यन्तर वेदिकासे ३१२५०००-३०५००० -- ७५००० यो. आगे जाकर पडता है। अब उसको भी आधा करनेपर वह <u> ३९२५००</u>=१५६२५०० यो. (राजुका तृतीय अर्ध भाग) होता है। सो वह स्वयम्भूरमण द्वीपमें उसकी अम्यन्तर वेदिकासे आगे १५६२५००-(५०००० + २ लाख + ४ लाख + ८ लाख) - ११२५००=(७५००० $-\frac{6.4000}{2}$) इतने योजन आगे जाकर पड़ता है । अब इसका भी अर्ध भाग करनेपर वह १५६३५० - ७८१२५० यो. (राजुका चतुर्य अर्ध भाग) होता है। सो वह स्वयम्भूरमण द्वीपके पूर्ववर्ती अहीन्द्रवर समुद्रके भीतर उसकी अभ्यन्तर वैदिकासे आगे ७८१२५० - (५०००० - २ लाख - ४ लाख) == १३१२५० == (७५००० + ७५००० + <u> ৬২%)</u> इतने योजन जाकर पड्ता है। इसी ऋमसे आगेके ऋमको भी समझ लेना चाहिये। इस कमसे अहीन्द्रवर समुद्रके पूर्ववर्ती प्रत्येक द्वीप और समुद्रमें कमसे उक्त अर्ध राजुका एक एक अर्धच्छेद पडता हुआ लवण समुद्रमें जाकर दो अर्धच्छेद पड़ते हैं। यहाँ उदाहरणस्वरूप अर्ध राजु और उसके अर्ध अर्ध भागोंकी जो कल्पना की गई है तदनुसार यथार्थको ग्रहण करना चाहिये।

इस प्रथम द्वीप तथा लवणसमुद्रका स्वामी क्रमसे अनादर नामका व्यन्तर देव और सुस्थिर (सुस्थित) देव ये दो व्यन्तर देव हैं। [धातकीखण्ड द्वीपके अधिपित] प्रभास और प्रियदर्शन नामके दो व्यन्तर देव है।। २४।। दक्षिण व उत्तर भागमें स्थित काल और महाकाल नामक व्यन्तर देव कालोद समुद्रके तथा पद्म और पुण्डरीक नामक दो देव पुष्कर द्वीपके अधिपित हैं।। २५।। चक्षुष्मान् और सुचक्षु नामके दो व्यन्तर देव मानुषोत्तर पर्वतके अधिपित हैं। इस प्रकार दो दो देव आगेके द्वीप और समुद्रमें भी जानना चाहिये। श्रीप्रभ और श्रीधर नामके दो व्यन्तर देव पुष्करवर समुद्रके, वरुण और वरुणप्रभ नामके दो व्यन्तर देव वारुणीवर द्वीपके, तथा मध्य और मध्यम नामके दो देव वारुणीवर समुद्रके अधिपित है।। २६-२७।। पाण्डुर

पाण्ड[ण्डु]रः पुरुषदन्तदः विसलो विसलप्रभः । १ सुप्रभस्य[द्य] घृतास्यस्य उत्तरद्य महाप्रभः ।।२८ कनकः कनकाभद्य पूर्णः पूर्णप्रभस्तथा । गन्धद्यान्यो । महागन्धो नन्दी नन्दिप्रभस्तथा ।। २९ भद्रद्येव सुभद्रद्य अरुणद्यारुणप्रभः । सुगन्धः सर्वगन्धदः अरुणोवे तु सागरे ।। ३० एवं द्वीपसमुद्राणां द्वौ द्वावधिपतो स्मृतौ । दक्षिणः प्रथमोक्तोऽत्र द्वितीयद्योत्तरापतिः ।। ३१ चतुरदोतिद्य लक्षाणि त्रिषष्टिशतकोटयः । ४ नन्दीद्वरवरदिपविस्तारस्य प्रमाणकम् ।। ३२

1 9636800000 1

कोटीनां त्रिशतं सप्तिवर्शातं पञ्चषष्टिकम् । लक्षाणां च प्रमामन्तःसूच्यास्तस्य विदुर्बुधाः ।। ३३ त्रीणि पञ्च च सप्तैय द्वे शून्यं द्वे च रूपकम् । षट् त्रीणि गगनं नैकमन्तःपरिधिरुच्यते ।। ३४ । १०३६१२०२७५३ ।

कोटीनां पञ्चपञ्चाशच्छतषट्कं त्रिकाधिकम् । त्रिशल्लक्षाणि तद्द्वीपबाह्यसूचीप्रमा भवेत् ॥
। ६५५३३००००।

शून्यं नवैकं चत्वारि पञ्च त्रीणि त्रिकं व्यिकम् । सप्त शून्यं द्विकं तस्य परिधिर्बाह्य उच्यते ॥ ३६ । २०७२३३५४१९० ।

और पुष्पदन्त, विमल और विमलप्रभ, घृतद्वीपके दक्षिणमें मुप्रभ और उत्तरमें महाप्रभ, आगे कनक और कनकाभ, पूर्ण और पूर्णप्रभ, गन्ध और महागन्ध, नन्दी और निन्दप्रभ, भद्र और सुभद्र तथा अरुण और अरुणप्रभ; [ये दो दो देव कमसे क्षीरवर द्वीप, क्षीरवर समुद्र, घृतवर द्वीप, घृतवर समुद्र, इक्षुरस (क्षीद्रवर) द्वीप, इक्षुरस (क्षीद्रवर) समुद्र, नन्दीश्वर द्वीप, नन्दीश्वर समुद्र और अरुण द्वीप; इन द्वीप-समुद्रोंके अधिपित हैं।] सुगन्ध और सर्वगन्ध नामके दो व्यन्तर देव अरुणोद समुद्रके अधिपित है।। २८-३०।। इस प्रकार द्वीप-समुद्रोंके दो दो व्यन्तर देव अधिपित माने गये हैं। इनमे यहाँ प्रथम कहा गया देव दक्षिण दिशाका तथा दूसरा देव उत्तर दिशाका अधिपित है।। ३१।।

नन्दीश्वर द्वीपके विस्तारका प्रमाण एक सौ तिरेसठ करोड़ चौरासी लाख (१६३८४००००) योजन है।। ३२।। विद्वान् गणधर आदि उसकी अभ्यन्तर सूचीका प्रमाण तीन सौ सत्ताईस करोड़ पंसठ लाख योजन बतलाते है — १६३८४०००००×२—३००००० = ३२७६५०००००।। ३३।। उसकी अभ्यन्तर परिधि अंकक्रमसे तीन, पांच, सात, दो, शून्य, दो, एक, छह, तीन, शून्य और एक (१०३६१२०२७५३) अर्थात् एक हजार छत्तीस करोड़ बारह लाख दो हजार सात सौ तिरेपन योजन प्रमाण कही गई है।। ३४।। उस द्वीपकी बाह्य सूचीका प्रमाण छह सौ पचपन करोड़ तेतीस लाख योजन है — १६३८४००००० × ४ — ३००००० = ६५५३२००००।। ३५।। उसकी बाह्य परिधि अंकक्रमसे शून्य, नौ, एक, चार, पांच, तीन, तीन, दो, सात, शून्य और दो (२०७२३३५४१९०) इतने योजन प्रमाण कही जाती है।। ३६।।

१ आ प 'सुप्रमस्य[श्च] घृता — 'इत्याद्युत्तरार्घभागो नास्ति । २ आ प गन्धा । ३ आ प कोदयः । ४ व उत्तरार्घभागोऽयं तत्र नास्ति । ५ आ प 'शत्शतषटकं । ६ आ प त्रिकादिकम् ।

तस्य मध्येऽञ्जनाः शैलाश्चत्वारो विक्चतुष्टये । सहस्राणामशीतिश्च चत्वारि च नगोण्छितः ।।३७

उच्छ्येण समो व्यासो मूले मध्ये च मूर्धनि । सहस्रमवगाहृश्च वस्त्रमूला प्रकीर्तिताः ॥ ३८ पूर्वाञ्जनिगरीदक्षु नन्दा नन्दवतीति च । नन्दोत्तरा नन्दिषेणा इति प्राच्यादिवापिकाः ॥ ३९ एकंकिनियुतव्यासा मुखमध्यान्तमानतः । नानारत्नजटा वाप्यो वस्त्रभूमिप्रतिष्ठिताः ॥ ४० । १०००० ।

अरजा विरजा चान्या अशोका वीतशोकका। दक्षिणस्याञ्जनस्याद्वे: पूर्वाद्याशाचतुष्टये ॥ ४१ विजया वेजयन्ती च जयन्त्यन्यापराजिता। अपरस्याञ्जनस्याद्वे: पूर्वाद्याशाचतुष्टये ॥ ४२ रम्या च रमणीया च सुप्रभा चापरा भवेत्। उत्तरा सर्वतोभद्वा इत्युक्तरिगिरिश्चताः ॥ ४३ कमलकह्वारकुमुदै: सुरभीकृतदिक्तटै: । युक्ताः सर्वाश्च वाप्यस्ता मुक्ता जलचरैः सवा ॥ ४४ अशोकं सप्तपर्ण च चम्पकं चूतमेव च । चतुर्विशं तु वापीनां प्रतितीरं वनान्यपि ॥ ४५ व्यस्तानि नियुतार्थं च नियुतं चायतानि तु । सर्वाष्येव वनान्याहुर्वेविकान्तानि सर्वतः ॥ ४६ ५००० । १०००० ।

उस द्वीपके मध्यमें चारों दिशाओंमें चार अंजन पर्वत हैं। इन पर्वतोंकी ऊंचाई चौरासी हजार (८४०००) योजन प्रमाण है।। ३७॥ इन पर्वतोंका विस्तार मूल, मध्य और शिखरपर भी उंचाईके बराबर (८४०००) तथा अवगाह एक हजार (१०००) योजन मात्र है। इनका मूल भाग वज्यमय कहा गया है।। ३८॥

पूर्विदशागत अंजर्नागरिकी पूर्वादिक दिशाओं में क्रमसे नन्दा, नन्दवती, नन्दोत्तरा और निन्दिषेणा (निन्दिषेषा) नामकी चार वापिकायें हैं ॥ ३९ ॥ इन वापियों का विस्तार मूलमें, मध्यमें और अन्तमें एक लाख (१०००००) योजन प्रमाण है । उक्त वापियां अनेक रत्नोंसे खिनत और वज्जमय भूमिपर प्रतिष्ठित हैं ॥ ४० ॥ दक्षिण अंजनपर्वतकी पूर्वादि दिशाओं में अरजा, विरजा, अशोका और वीतशोका नामकी चार वापिकायें स्थित है ॥ ४१ ॥ पश्चिम अंजनपर्वतकी पूर्वादिक दिशाओं में क्रमसे विजया, वज्जयन्ती, जयन्ती और अपराजिता नामकी चार वापिकायें स्थित हैं ॥ ४२ ॥ उत्तर दिशागत अंजनपर्वतके आश्रित पूर्वादि क्रमसे रम्या, रमणीया, सुप्रभा और सर्वतोभद्रा नामकी चार वापिकायें हैं ॥ ४३ ॥ दिङमण्डलको सुवासित करनेवाले कमल, कल्हार और कुमुद पुष्पोंसे युक्त वे सब वापिकायें सदा जलचर जीवोंसे रहित हैं ॥ ४४ ॥

वापियोंके प्रत्येक किनारेपर चारों दिशाओंमें अशोक, सप्तपर्ण, चम्पक और आम्र ये चार वन स्थित हैं ॥४५॥ सब ही वन आधा लाख (५००००)योजन विस्तृत, लाख (१०००००) योजन आयत और अन्तमें सब ओर वेदिकासे संयुक्त कहे जाते हैं ॥ ४६॥

१ आ प मध्यास्त[°]। २ व विकटै:।

षोडशानां च वापीनां मध्ये दिधमुखाद्रय: । सहस्राणि दशोदिद्धास्तावत्सर्वत्र विस्तृताः ।। ४७

सहस्रगाढके बज्रमयाः क्ष्वेताक्ष्व वर्तुलाः । तेषामुपरि वेद्यः स्युर्वनानि विविधानि च ॥ ४८ वापीनां बाह्यकोणेषु वृष्टा रतिकराद्रयः । समा विधमुसैहैंमाः सर्वे द्वात्रिक्षवेव ते ॥ ४९ उक्तं च [ति. प. ५, ६९-७०] ——

जोयणसहस्सवासा तेत्तियमेत्तोवया य पत्तेकः । अड्ढाइज्जसयाइं अवगाढा रितकरा गिरिणो ।।
ते चछ-चछकोणेसुं एक्केक्कवहस्स होति चत्तारि । लोयविणिच्छ [य]कता एवं णियमा परुवेति ।।
 द्वीपस्य विदिशास्वन्ये चत्वारोऽञ्जनपर्वताः । समा रितकरेस्तेऽपि इति सर्वज्ञवर्शनम् ॥ ५०
 सर्वेषु तेषु शैलेषु द्विपञ्चशिज्जनालयाः । भद्रसालैः समा मानैस्तान् भक्त्या स्तौमि सर्ववा ॥ ५१
 प्रतिवत्सरमाषाहे कार्तिके फाल्गुनेऽपि च । अष्टमीतिथिमारभ्य पूर्णिमान्तं सुरैः सह ॥ ५२
 सौधर्मचमरेशानवैरोचनसुरेश्वराः । प्राच्यपावीप्रतीचीषु उदीच्यां भ्रमशो मुदा ॥ ५३
 द्वौ द्वौ यामौ जिनेन्द्राणां महाविभवसंयुताः । प्रादक्षिण्येन कुर्वन्ति महाभक्त्या महामहम् ॥ ५४
 नन्दीश्वरात्परो द्वीपश्चारुणो नाम कीतितः । तस्यारुणवरोऽब्धिश्च विस्तारोऽस्य निशम्यताम् ॥

सोलह वापियोंके मध्यमें दस हजार (१००००) योजन ऊंचे और सब जगह उतने (१००००) ही योजन विस्तृत दिधमुख पर्वत स्थित हैं।। ४७।। एक हजार (१०००) योजन अवगाहके भीतर वज्रमय वे पर्वत वर्णसे शुक्ल व गोल आकारसे संयुक्त हैं। उनके ऊपर वेदियां और अनेक प्रकारके वन हैं।। ४८।।

वाणिकाओंके बाह्य कोनोंमें दिधमुख पर्वतांके समान मुवर्णमय रितकर पर्वत देखे गये हैं। वे सब पर्वत बत्तीस (३२) ही हैं।। ४९।। कहा भी है ---

रतिकर पर्वतोंमेंसे प्रत्येक एक हजार (१०००) योजन विस्तृत, उनने (१००० यो.) मात्र ऊंचे और अढ़ाई सी (२५०) योजन प्रमाण अवगाहसे संयुक्त हैं।। २ ।। वे रतिकर पर्वत नियमसे प्रत्येक वापीके चार चारकोनोंमें चार हैं, ऐसा लोकविनिश्चय ग्रन्थके कर्ता बतलाते हैं।।३।।

नन्दीश्वर द्वीपकी विदिशाओं में अन्य चार अंजनपर्वत हैं। वे भी रतिकर पर्वतों के समान हैं, ऐसा सर्वज्ञका दर्शन है।। ५०!।

उन सब पर्वतोंके ऊपर बावन जिनालय हैं जो प्रमाणमें भद्रमाल वनमें स्थित जिनाल ोंके समान हैं। मैं सदा उन जिनालयोंकी भिनतपूर्वक स्तुति करता हूं।। ५१।। प्रतिवर्ष यहां आषाढ़, कार्तिक और फाल्गुन मासमें [शुक्ल पक्षमें] अष्टमीसे लेकर पूर्णिमा तक अर्थात् अष्टाह्निक पर्वमें अन्य देवोंके साथ सौधर्म, चमर, ईशान और वैरोचन ये चार इन्द्र हिंवत होकर क्रमसे पूर्व, दक्षिण, पश्चिम और उत्तर दिशामें महाविभूतिके साथ भिनतपूर्वक प्रदक्षिणक्रमसे दो दो पहर तक जिनेन्द्रोंकी महामह पूजाको करते हैं।। ५२-५४।।

नन्दीश्वर द्वीपके आगे अरुण नामका द्वीप कहा गया है, उसकी वेष्टित करके अरुणवर

१ आर प विणिच्छे।

अरिष्टाख्योऽन्धकारोऽस्माव् दूरमुव्मत्य सागरात् । आच्छाच चतुरः कल्पान् ब्रह्मलोकं समाश्रितः॥ मृदङगसवृशाकाराः कृष्णराज्यश्च सर्वतः । यमकावेविकातुल्या अष्टौ तस्य बहिःस्थिताः ॥ ५८ देवा अल्पर्द्धयस्तिस्मन् विग्मूढाश्चिरमासते । महाद्धिकप्रभावेन सह यान्ति न चान्यया ॥ ५९ द्वीपस्य कुण्डलाख्यस्य कुण्डलाद्विस्तु मध्यमः । पञ्चसप्तितमुद्धिद्धः सहस्राणां महागिरिः ॥ ६० मानुवोत्तरविष्कम्भाव् व्यासो दशगुणस्य च । तस्य वोडशकूटानि चत्वारि प्रतिविशं क्रमात् ॥६१ १०२२० । ७२३० । ४२४० ।

वज्रं वज्रप्रभं चैव कनकं कनकप्रभम् । रजतं रजताभं च सुप्रभं च महाप्रभम् ॥ ६२ अङ्कमञ्कूप्रभं चेति मणिकूटं मणिप्रभं । रुचकं रुचकाभं चे हिमवन्मन्वराख्यकम् ॥ ६३ नान्दनंः सममानेषु वेश्मान्यपि समानि तेः । जम्बूनाम्नि च तेऽन्यस्मिन् विजयस्येव वर्णना ॥ ६४ चैत्यान्यनादिसिद्धानि मध्ये तुल्यानि नेषधे. । दिक्षु चत्वार्यनादित्वं यथा संसारमोक्षयोः ॥ ६५

समुद्र स्थित है। इस समुद्रका विस्तार कहा जाता है, उसे सुनिये।। ५५।। पांच शून्यों अगो दो, सात, शून्य, एक, तीन और एक (१३१०७२००००) इन अंकों के कमसे जो संख्या प्राप्त हो उतने योजन मात्र मण्डलाकारसे स्थित उक्त समुद्रका विस्तार जानना चाहिये।। ५६।। इस ममुद्रसे दूर ऊपर उठा हुआ अरिष्ट नामका अन्धकार प्रथम चार कल्पोंको आच्छादित करके ब्रह्मलोक (पांचवा कल्प) को प्राप्त हुआ है।। ५७।। मृदंगके समान आकारवाली आठ कृष्ण-राजियां उसके बाह्य भागमें सब ओर यमका वेदिकाके समान स्थित हैं।। ५८।। उस सघन अन्धकारमें अल्पिद्रक देव दिशाभेदको भूलकर चिर काल तक स्थित रहते हैं। वे यहांसे दूसरे महद्रिक देवोंके प्रभावसे उनके साथ निकल पाते हैं, अन्य प्रकारसे नहीं निकल सकते हैं।।५९।।

आगे कुण्डल नामक ग्यारहवें द्वीपके मध्यमें कुण्डल पर्वत स्थित है। वह महापर्वत पक्तर हजार (७५०००) योजन ऊंचा है। विस्तार उसका मानुषोत्तर पर्वतसे दसगुणा है (मूल विस्तार १०२२ × १०==१०२०, मध्य विस्तार ७२३ × १०==७२३०, शिखर विस्तार (४२४ × १०=४२४० यो.)। उसके ऊपर सोलह कूट हैं जो निम्न कमसे प्रतिदिशामें चार चार हैं – वक्त, वक्तप्रभ, कनक, कनकप्रभ; रजत, रजताभ, सुप्रभ, महाप्रभ; अंक, अंकप्रभ, मणिकूट, मणिप्रभ; तथा रुक्क, रुक्काभ, हिमवान् और मन्दर।। ६०-६३।। ये कूट विस्तारादिके प्रमाणमें नन्दन वनमें स्थित कूटोंके समान हैं। यहाँ जो भवन हैं वे भी नन्दनवनके भवनोंके समान हैं। उनका वर्णन दूसरे जंबूद्वीपमें स्थित विजय देवके नगरोंके समान है।। ६४।।

उक्त कूटोंके मध्यमें दिशाओं में अनादिसिद्ध चार जिनभवन हैं जो निषध पर्यतस्थ जिनभवनोंके समान हैं। इनकी अनादिता ऐसी है जैसी कि संसार और मोक्षकी ॥ ६५॥

१ व 'व' नास्ति

तदन्तः सिद्धकूटानि दिक्षु चत्वारि मानतः । समानि नैषधैस्तत्र चत्वारक्ष्य जिनालयाः ।। ६६ पाठान्तरम्

तस्य दिश्व च चरवारि विदिश्व च महागिरेः। अष्टाबायतनान्याहुः सममानानि नैषधेः॥ ६७ उक्तं च [ति. प. ५,१२८] —

तिगिरिवरस्त होंति उ विसिविदिसासुं जिंगिवक् डाणि। पत्तेक एक्केक केई एवं परुवेति॥
द्वीपस्त्रयोवशो नाम्ना रुचकस्तस्य मध्यमः। अद्विश्च वलयाकारो रुचकस्तापनीयकः॥ ६८
महाञ्जनिगरेस्तुल्यो विष्कम्मेणोच्छ्रयेण च। तस्य मूर्धनि पूर्वस्यां क्टाश्चाष्टाविति स्मृताः॥६९
कनकं काञ्चनं कूटं तपनं स्वितकं दिशः। सुभद्रमञ्जनं मूलं चाञ्जनाद्यं च वष्प्रकम् ॥ ७०
उछितानि सहस्राधं मूले तावत्प्रयूनि च। तद्यंमग्ने रुन्द्राणि गौतमस्येव चालयाः॥ ७१
विजयाद्याश्चतस्त्रश्च नन्दा नन्दवतीति च। नन्दोत्तरा नन्दिषेणा तेष्वष्टौ दिक्सुरस्त्रियः॥ ७२
स्फिटिकं रजतं चैव कुमुदं निलनं पुनः। पद्मं च शिश्मसंत्रं च ततो वैश्ववणास्यकम् ॥ ७३
वैद्ध्यंमष्टकं कूटं पूर्वकूटसमानि च। दक्षिणस्यामथैतानि दिक्कुमार्योऽत्र च स्थिताः॥ ७४
इच्छा नाम्ना समाहारा सुप्रतिज्ञा यशोधरा। लक्ष्मी शेषवती चान्या चित्रगुप्ता वसुंधरा॥ ७५

उनके मध्यमें दिशाओंमें चार सिद्धक्ट हैं जो प्रमाणमें निषध पर्वतके ऊपर स्थित सिद्धक्टके समान हैं। उनके ऊपर चार जिनालय हैं॥ ६६॥ पाठान्तर।

उस महापर्वतकी दिशाओं में चार और विदिशाओं में चार, इस प्रकार आठ जिना-यतन हैं जो प्रमाणमें निषधपर्वतस्य जिनभवनके समान हैं ॥ ६७ ॥ कहा भी है —

उस गिरीन्द्रकी दिशाओं और विदिशाओंमें प्रत्येकमें एक एक जिनेन्द्रकूट है, ऐसा कितने ही आचार्य निरूपण करते हैं ॥ ४ ॥

तेरहवां द्वीप रुचक नामका है। उसके मध्यमें तपाये हुये मुवर्णके समान कान्तिवाला वलयाकार रुचक नामका पर्वत स्थित है।। ६८।। वह विस्तार और ऊंचाईमें महान् अंजन-गिरिके समान (८४००० यो.) है। उसकी शिखरके ऊपर पूर्व दिशामें ये आठकूट माने गये हैं—कनक, कांचन, तपन, स्वस्तिक, सुभद्र, अंजन, अंजनमूल और वज्र ।।६९—७०।। ये कूट सहस्रके आधे अर्थात् पांच सौ (५००) योजन ऊंचे और मूलमें उतने (५०० यो.) ही विस्तृत हैं। शिखरपर उनका विस्तार उससे आधा (२५०) है। इनके ऊपर जो प्रासाद स्थित हैं वे गौतम देवके प्रासादोंके समान हैं।। ७१।। इन क्टोंके ऊपर उक्त प्रासादोंमें विजया आदि (वैजयन्ती, जयन्ती और अपराजिता) चार तथा नन्दा, नन्दवती, नन्दोत्तरा और नन्दिषेणा ये आठ दिक्कुमारी देवियां रहती हैं।। ७२।।

स्फटिक, रजत, कुमुद, निलन, पद्म, शशी नामक (चन्द्र), वैश्रवण और वैडूर्य ये आठ कूट पूर्विदिशागत कूटोंके ही समान होकर दक्षिण दिशामें स्थित हैं। इन कूटोंके ऊपर निम्न दिक्कुमारी देवियां स्थित हैं - इच्छा, समाहार, सुप्रतिज्ञा, यशोधरा, लक्ष्मी, शेपवती, चित्रगुप्ता और वसुंधरा ॥ ७३-७५ ॥

१ ति. प. 'ड' नास्ति

अमोधं स्वस्तिकं कूटं मन्दरं च तृतीयकम् । ततो हैमवतं कूटं राज्यं राज्योत्तमं ततः ॥ ७६ चन्द्रं सुदर्शनं चेति अपरस्यां तु लक्षयेत् । रचकस्य गिरीन्द्रस्य मध्ये कूटानि तेष्विमाः ॥ ७७ इलावेवी सुरादेवी पृथिवी पद्मवत्यपि । एकनासा नविमका सीता मद्रोति चाष्टमी ॥ ७८ विजयं वैजयन्तं च जयन्तमपराजितम् । कुण्डलं रुचकं चेव रत्नवत्सवंशनकम् ॥ ७९ अलंबूषा मिश्रकेशी तृतीया पुण्डरीकिणी । वारुण्याशा च सत्या च ह्रीः श्रीश्चेतेषु देवताः ॥ ८० पूर्वा गृहीत्वा भूडःगारान् दक्षणा दर्पणान् परान् । अपरा आतपत्राणि चामराण्युत्तमाङ्गना । विश्वाकुमार्यो द्वात्रिशत्यादराः कृतमण्डनाः । जिनानां जन्मकालेषु सेवार्यमुपयान्ति ताः ॥ ८२ पूर्वे तु विमलं कूटं नित्यालोकं स्वयंप्रभम् । नित्योद्द्योतं तदन्तः स्युस्तुल्यानि गृहमानकः ॥ ८३ कनका विमले कूटं दक्षिणे च शतह्रदा । ततः कनकचित्रा च सौदामिन्युत्तरे स्थिताः ॥ ८४ अर्हतां जन्मकालेषु दिशा उद्द्योतयन्ति ताः । श्रीवत्स्वपरिवाराद्यः सर्वा एता इति स्मृताः ॥८५ वेद्यं रुचकं कूटं मणिकूटं च पश्चिमम् । राज्योत्तमं तदन्तः स्युः पूर्वमानसमानि च ॥ ८६ ॥

अमोघ, स्वस्तिक, तीसरा मन्दर, हैमवत, राज्य, राज्यात्तम, चन्द्र और सुदर्शन; ये आठ कूट रुचक पर्वतके मध्यमें पश्चिम दिशामें स्थित जानना चाहिये। उनके ऊपर ये दिक्कुमा-रिकायं निवास करती हैं— इलादेवी, सुरादेवी, पृथिवी, पद्मवती, एकनासा, नविसका, सीता और आठवीं भद्रा।। ७६-७८॥

विजय, वैजयन्त, जयन्त, अपराजित, कुण्डल, रूचक, रत्नवान् और सर्वरत्न; ये आठ कूट उसके ऊपर उत्तर दिशामें स्थित हैं ।। ७९ ।। इनके ऊपर ये आठ दिक्कुमारी देवियां रहती हैं— अलंबूसा, मिश्रकेशी, तृतीय पुण्डरीकिणी, वारुणी, आशा, सत्या, ह्री और श्री ।। ८० ।।

इनमेंसे पूर्विदशामें स्थित उक्त आठ दिक्कुमारिकायं झारियोंको, दक्षिणदिशागत आठ देवियां उत्तम दर्पणोंको, पश्चिमदिशावासिनी छत्रोंको, तथा उत्तरदिशाकी आठ दिक्कन्यायें वामरोंको ग्रहण कर; इस प्रकार वे सुसज्जित बत्तीस (३२) दिक्कुमारिकायें तीर्थकरोंके जन्म कल्याणकोंमें सविनय सेवा करनेके लिये उपस्थित होती हैं।। ८१-८२।।

उक्त कूटोंके अभ्यन्तर भागमें पूर्व [आदि दिशाओं में क्रमसे] विमल कूट, नित्यालोक, स्वयंप्रभ और नित्योद्योत ये चार कूट स्थित हैं। वे सब गृहमानोंसे समान हैं।। ८३।। इनमेंसे विमल कूटके ऊपर कनका, दक्षिण कूटके ऊपर शतह्रदा, पश्चिम कूटके ऊपर कनकचित्रा और उत्तर कूटके ऊपर सौदामिनी देवियां स्थित हैं।। ८४।। वे देवियां तीर्थंकरोंके जन्मकालोंमें दिशाओंको उद्योतित करती हैं। ये सब देवियां परिवार आदिमें श्रीदेवीके समान मानी गई हैं।। ८५।।

उनके भी अभ्यन्तर भागमें वैडूर्य, रुचककूट, मणिकूट और अन्तिम राज्योत्तम ये चार

१ व आपरा । २ ['त्तराक्रगना] को. ११

रचका रचककीर्तिश्व कान्ता रचकादिका। रचकैव प्रभान्त्यान्या जातिकर्मसमापिकाः ॥ ८७ तत्क्टाप्यन्तरे दिक्षु चत्वारः सिद्धक्टकाः । पूर्वमानसमा मानैश्चत्वारोऽत्र जिनालयाः ॥ ८८ विदिक्षु दिक्षु चाप्यस्य अष्टास्वन्तरदिक्षु च । चैत्यानि षोडशेऽष्टानि समान्यपि च नैषद्यैः ॥ ८९ उक्तं च [ति. प. ५,१६६]

विसिविविसंतरभागे चउ चउ अट्टाणि सिद्धकूडाणि । उच्छेहप्पहुवीए णिसहसमा केइ इच्छन्ति ॥५ स्वयंभूरमणो द्वीपश्चरमस्तस्य मध्यगः । सहस्रमवगादृश्च गिरिरस्ति स्वयंप्रभः ॥ ९० रत्नांशुद्योतिताशस्य तस्य वेदीयुतस्य च । विष्कम्भोत्सेधकूटानां मानं दृष्टं जिनेश्वरैः ॥ ९१ मानुषोत्तरशैलश्च कुण्डलो ध्वकाचलः । स्वयंप्रभाचलश्चेते वलयाकृतयो मताः ॥ ९२

इति लोकविभागे समुद्रविभागो नाम चतुर्थप्रकरणं समाध्तम् ॥ ४ ॥

कूट स्थित है। इनका प्रमाण पूर्व कूटोंके समान है।। ८६।। उनके ऊपर रुचका, रुचककीर्ति, रुचककान्ता और रुचकप्रभा ये चार दिक्कुमारिकायें रहती है जो तीर्थकरोंके जातकर्मको समाप्त किया करती हैं।। ८७॥

उन कूटोंके अभ्यन्तर भागमें पूर्वादिक दिशाओंमें चार सिद्धकूट स्थित हैं। इनके ऊपर पूर्वीक्त जिनभवनोंके समान प्रमाणवाले चार जिनभवन हैं।।८८।। इसकी दिशाओंमें, विदिशाओं-में और आठ अन्तर्दिशाओंमें भी सोलह चैत्यालय स्वीकार किये गये है जो प्रमाणमें निषध-पर्वतस्थ जिनभवनोंके समान हैं।। ८९।। कहा भी है —

रुचक पर्वतके ऊपर दिशाओं में चार, विदिशाओं में चार और अन्तिदिशाओं में आठ इस प्रकार सोलह सिद्धकृट स्थित हैं जो ऊंचाई आदिमें निषध पर्वतके सिद्धकूटके समान हैं; ऐसा कुछ आचार्य स्वीकार करते हैं ॥ ५ ॥

अन्तिम द्वीप स्वयम्भूरमण है। उसके मध्यमें एक हजार योजन अवगाहवाला स्वयंप्रभ पर्वत स्थित है।। ९०।। रत्निकरणोंसे दिशाओंको प्रकाशित करनेवाले एवं वेदीसे संयुक्त उस पर्वतके विस्तार, ऊंचाई और कूटोंका प्रमाण जितना जिनेन्द्रोंके द्वारा देखा गया है उतना जानना चाहिये। अभिप्राय यह है कि उसका उपदेश नष्ट हो चुका है।।९१।। मानुषोत्तर शैल, कुण्डल-गिरि, रुचक पर्वत और स्वयंप्रभाचल ये चार पर्वन वर्तुलाकार माने गये हैं।। ९२।।

इस प्रकार लोकविभागमें समुद्रविभाग नामका चौथा प्रकरण समाप्त हुआ ॥ ४ ॥

१ व प्रभान्त्यन्या ।

[पञ्चमो विभागः]

अनाद्यनिधनं कालं संवृत्तं सर्वपर्ययः । पश्यतः प्रणिपत्येशान् वश्ये कालगितकमम् ॥ १ कालोऽवसिपणीत्येक उत्सिपण्यपरोऽपि च । एते समाहृते कल्पो विभागा द्वावशानयोः ॥ २ सुषमा सुषमान्ता च द्वितीया सुषमेति च । सुषमा दुःषमान्तान्या सुषमान्ता च दुःषमा ॥ ३ पञ्चमो दुःषमेत्येव समा षष्ठधितदुःषमा । विभागा अवसिपण्यामितरस्यां विपर्ययः ॥ ४ चतस्रश्च ततस्तिस्रो हे च तासां कमात् स्मृताः । सागरोपमकोटीनां कोटघो वै तिसृषामिष ॥ ५ सा ४०००००००००००। सा ३००००००००००। सा २०००००००००। हिचत्वारिशता न्यूना सहस्रैरब्दसंख्यया । कोटीकोटी भवेदेका चतुर्थ्यां तु प्रमाणतः ॥ ६

सा १००००००००००००। ४२०००।

पञ्चम्यब्दसहस्राणामेकविशतिरेव सा । तावत्येव समा वच्ठी कोटीकोटचो वशैव ताः ॥ ७ २१०००। २१०००। सा १० को २।

आवावाद्यसमायाश्व नरा उद्यद्रविप्रभाः । आहरन्त्यष्टमे भक्तं त्रिगव्यूतिसमुच्छ्रिताः ॥ ८ प्रारम्भे च द्वितीयाया नराः पूर्णशक्षिप्रभाः । आहरन्ति च षष्ठेऽत्रं द्विगव्यूतिसमुच्छ्रयाः ॥ ९

समस्त पर्यायों से उपलक्षित अनादि-निधन कालको देखनेवाले जिनेन्द्रोंको नमस्कार करके कालकी गितके कमका वर्णन करता हूं।। १।। एक अवस्पिणी और दूसरा उत्सिपिणी इस प्रकारसे सामान्यरूपसे कालके दो भेद हैं। इन दोनोंको सिम्मिलितरूपमें कल्प काल कहा जाता है। इन दोनोंके बारह (६+६) विभाग हैं।। २।। सुषमासुषमा, दूसरा सुषमा, सुषमादुःषमा, दुःषमासुषमा, पांचवां दुःषमा और छठा अतिदुःषमा; इस प्रकार ये छह अवस्पिणी कालके विभाग हैं। उत्सिपिणी कालके विभाग इनसे विपरीत (अतिदुःषमा, दुःषमा, दुःषमासुषमा, सुषमादुःषमा, सुषमा और सुषमासुपमा) हैं।। ३-४।। इनमें प्रथम तीन कालोंका प्रमाण यथाकमसे चार, तीन और दो कोड़ाकोड़ि सागरोपम माना गया है- सुषमासुषमा४००००००००००० सागरोपम, सुषमा ३०००००००००००० सा., सुषमदुःषमा २००००००००००० सा.।। ५।। चतुर्थ (दुःषमसुषमा) कालका प्रमाण ब्यालीस हजार वर्ष कम एक कोड़ाकोड़ि सागरोपम है १००००००००००००० सा. - ४२००० वर्ष ।। ६।। पांचवें (दुःषमा) कालका प्रमाण इक्कीस हजार (२१०००) वर्ष मात्र ही है। इतने ही (२१०००) वर्ष प्रमाण छठा काल भी है। इस प्रकारसे उत्सिपिणी और अवसिपिणीके उक्त छहों कालोंका प्रमाण सम्मिलितरूपसे दस (१०) कोड़ाकोडि सागरोपम मात्र होता है।। ७।।

प्रथम कालके प्रारम्भमें उदित होते हुए सूर्यके समान प्रभावाले मनुष्य तीन कोस शरीरकी अंचाईसे सहित होते हुए अष्टम भक्तमें अर्थात् चौथे दिन आहार ग्रहण करते हैं।।८।। द्वितीय कालके प्रारम्भमें मनुष्योंकी प्रभा पूर्ण चन्द्रके समान और शरीरकी अंचाई दो कोस प्रमाण आदाविष तृतीयायाः प्रियङ्गगुश्यामवर्णकाः । चतुर्थभक्तेनाहारमेकां गन्यूतिमुच्छ्रिताः ।। १० षट्पञ्चाशच्छते हे च तथाष्टाविशतिः शतम् । चतुःषिठः क्रमात्तामु नराणां ष [पृ]ष्ठकण्डकाः ११ २५६ । १२८ । ६४ ।

जीवितं त्रीणि पत्यानि द्वे चैकं च क्रमागतम् । मानुषा मिथुनान्येव कल्पवृक्षोपजीविनः ॥ १२ मृदङ्गभृङ्गरत्नाङ्गाः पानभोजनपुष्पदाः । ज्योतिरालयवस्त्राङ्गाः कल्पागैर्दशद्याः द्वृमाः ॥ १३ उक्तं च [ति. प. ४-३४२, ८२९]--

पाणंगतूरिअंगा भूसणवत्थंग भोयणंगा य । आलयदीवियभायणमालातेअंगआदि कष्पतक ॥१ पुष्करं पटहं भेरीं दुन्दुमि पणवादि च । वीणावंशमृदङ्गांश्च दध[द]ते तूर्यपादपाः ॥ १४ भृङ्गारकलशस्थालीस्थालवृत्तकशुक्तिकाः । कुचाकरकपात्राणिः ददने भृङ्गसंज्ञकाः ॥ १५ नराणां बोडशिवधं स्त्रीणामिप चतुर्वश । विविधमाभरणं नित्यं रत्नाङ्गा ददते शुभम् ॥ १६ वीर्यसाररसोपेतं सुगन्धित्रीतिपूरकम् । द्वात्रिशद्मेदकं पानं सूयन्ते पानपादपाः ॥ १७ षोडशास्त्रविधीन् मृष्टानुं[नो]दनस्य च षोडश । चतुर्दशविधान् सूपान् स्वाद्यं त्वष्टोत्तरं शतम् ॥

होती है। वे पष्ठ भक्तमें अर्थात् दो दिनके अन्तरसे आहार ग्रहण करते हैं ॥९॥ तीसरे कालके प्रारम्भमें प्रियंगु पुष्पके समान प्रभावाले मनुष्य एक कोस प्रमाण बरीरकी ऊंचाईसे सहित होते हुए चतुर्थ भक्तसे अर्थात् एक दिनके अन्तरसे आहार करते हैं ॥ १०॥

उन तीन कालोंमें मनुष्योंकी पृष्ठास्थियां कमसे दो सौ छप्पन (२५६), एक सौ अट्ठाईस (१२८) और चौंसट (६४) होती हैं।। ११।। इन कालोंमें मनुष्योंकी आयुका प्रमाण यथाक्रमसे तीन पत्य, दो पत्य और एक पत्य होता है। उक्त कालोंमें मनुष्य युगलरूपसे ही उत्पन्न होकर कल्पवृक्षोंसे आजीविका करते हैं अर्थात् उन्हें समस्त भोगोपभोगकी सामग्री कल्प-वृक्षोंसे ही प्राप्त होती है।। १२।। इन तीन कालोंमें कल्पवृक्षोंके मृदंगांग (तूर्यांग), भृगांग (भाजनांग), रत्नांग (भूषणांग), पानांग (मद्यांग), भोजनांग, पुष्पांग (मालांग), ज्योतिरंग, आलयांग और वस्त्रांग ये दस प्रकारके वृक्ष होते हैं।। १३।। कहा भी है --

पानांग, तूर्यांग, भूषणांग, वस्त्रांग, भोजनांग, आलयांग, दीपांग, भाजनांग, मालांग और ज्योतिरंग; इस तरह वे कल्पवृक्ष दस प्रकारके हैं ॥ १ ॥

तूर्यांग कल्पवृक्ष पुष्कर, पटह, भेरी, दुंदुभि, पणव (ढोल) आदि, वीणा, बांसुरी और मृदंग वाद्योंको देते हैं।।१४।। भृंग नामक कल्पवृक्ष भृंगार, कलश, थाली, थाल, वृत्तक, शुक्तिक, कुच और करक (जलपात्र); इन पात्रोंको देते हैं।।१५।। रत्नांग कल्पवृक्ष पुरुषोंके सोलह प्रकारके और स्त्रियोंके चौदह प्रकारके उत्तम विविध आभरणोंको नित्य ही देते हैं।।१६।। पानांग कल्पवृक्ष वीर्यवर्धक श्रेष्ठ रससे संयुक्त, सुगन्धित और प्रीतिको पूर्ण करनेवाले बत्तीस प्रकारके पानको उत्पन्न करते हैं।।१७।। भोजनांग कल्पवृक्ष सोलह प्रकारके स्वादिष्ट अन्न

१ प कल्पांगै। २ आ। प अंगमादि। ३ आ। प ब शुक्तिकाः। ४ प पत्राणि। ५ व दधते।

त्रिष्ठि त्रिशतं मेदान् शाकानां रसनप्रियान् । चक्रवर्त्यंभतो मृष्टान् ददते भोजनद्रुमाः ॥ १९ वर्त्तिगुल्मद्रुमोद्भूतं सहस्राहतथोडश । विधं वर्णद्वयं पुष्पं मालाङ्गागाः फलन्ति च ॥ २० चन्द्रसूर्यप्रभावन्तो द्योतयन्तो विशो दश । कुर्वाणाः संततालोकं ज्योतिरङ्गा वसन्ति च ॥ २१ नन्द्यावर्तादिकद्वयण्टभेदान् प्रासादकान् शुभान् । रत्नहेममयान् नित्यं ददते वालयाङ्गकाः ॥२२ भौमकौशेयकार्पासपट्टचीनादिभिः समम् । वस्त्रं चित्रं मृदुश्लक्ष्णं वस्त्राङ्गा ददते दृमाः ॥ २३ मृत्रपुष्पक्षंरिष्टंवंत्लीगुल्मक्षुपद्रुमाः । कल्पागाः परितः सन्ति रम्यच्छाया मनोरमाः ॥ २४ दिवसैरेकविशत्या पूर्यन्ते यौवनेन च । प्रमाणयुक्तसर्वाङ्गा द्वात्रिशालक्षणाङ्किताः ॥ २५ मार्दवार्जवसंपन्नाः सत्यमृष्टसुमानिताः । मृदङ्गमेघिनःस्वाना नवसहस्रेभविक्रमाः ॥ २६ प्रकृत्या धीरगम्भीरा निपुणाः स्थिरसौहृदाः । अदृष्टलिलताचाराः प्रसन्नाः प्रीतिबुद्धयः ॥ २७ कोधलोभभयहेषमानमत्सरवर्जिताः । ईर्ष्यासूयापवादानां न विदन्ति सदा रसम् ॥ २८ सेवादुःखं पर्रीनन्दा ईप्स्तिस्यानवापनम् । प्रियेभ्यो विप्रयोगश्च तिसृष्वपि समासु न ॥ २९

भेदोंको, सोलह प्रकारके ओदन (भात) को, चौदह प्रकारकी दालोंको, एक सौ आठ प्रकारके स्वाद्य भोजनको तथा रसना इन्द्रियको प्रिय ऐसे तीन सौ तिरेसठ (३६३) शाकके भेदोंको; इस प्रकार चक्रवर्तीके अन्नसे स्वादिष्ट भोजनोंको देते हैं ॥१८-१९॥ मालांग वृक्ष वेलों, झाडियों एवं वृक्षोंसे उत्पन्न सोलह हजार (१६०००) प्रकारके पुष्पोंको उत्पन्न करते हैं॥२०॥ चन्द्र एवं सूर्य जैसी प्रभासे संयुक्त होकर दस दिशाओंको प्रकाशित करनेवाले ज्योतिरंग वृक्ष निरन्तर प्रकाश करते हुए स्थित रहते हैं ॥२१॥ आलयांग जातिके कल्पवृक्ष नंद्यावर्त आदि सोलह प्रकारके रत्नमय एवं सुवर्णमय उत्तम भवनोंको नित्य ही प्रदान करते हैं ॥ २२ ॥ वस्त्रांग वृक्ष झौम (सनका वस्त्र), कौशेय (रेशमी), कार्पास (कपासनिर्मित) वस्त्र तथा चीनदेशीय आदि वस्त्रोंके साथ कोमल एवं चिक्कण विचित्र वस्त्रोंको देते हैं ॥ २३ ॥ वल्ली, गुल्म (झाड़ी), क्षुप (छोटी शाखाओं एवं मूलोंवाला) और द्रुम (वृक्ष) रूप रमणीय छायावाले मनोहर कल्पवृक्ष वहां अभीष्ट मूलों, पुष्पोंऔर फलोंके साथ सब ओर होते हैं ॥ २४ ॥

इन तीन कालोंमें प्रमाणयुक्त सब अवयवोंसे संयुक्त तथा बत्तीस लक्षणोंसे चिह्नित नर-नारी इक्कीस (२१) दिनोंमें यौवनसे परिपूर्ण हो जाते हैं। ये नर-नारी मार्दव एवं आर्जवसे सिहत, सत्य व मधुर भाषण करनेवाले, मृदंग अथवा मेघके समान ध्विनसे संयुक्त, नौ हजार (९०००) हाथियोंके बराबर पराक्रमसे सिहत, स्वभावतः धीर और गम्भीर, निपुण, स्थिर सौहार्दसे सम्पन्न, अदृष्ट लिलत आचारवाले, प्रसन्न, प्रीतिबुद्धि तथा कोघ, लोभ, भय, द्वेष, मान एवं मत्सरतासे रहित होते हैं। वे ईर्ष्मा, असूया और परिनन्दाके आनन्दको कभी नहीं जानते हैं। २५-२८।।

तीनों ही कालोंमें उन नर-नारियोंके सेवाका दुख, परनिन्दा, अभीष्टकी अप्राप्ति तथा

१ प रिंगा । २ व दधते । ३ प तिसृख्वपि सभासु ।

न राजानो न पाषण्डा न योरा नापि शत्रवः । न कर्माणि न शिल्पानि न बारिव्रयं न यामयाः॥ सूरूपाः सुमगा नार्यो गीतवादित्रपण्डिताः । एकभर्तृसुला नित्यं निःप्रयोजनसौहृदाः ॥ ३१ रत्नैराभरणैर्दीप्ता गन्धमाल्यविभूषिताः । विष्यवस्त्रसमाच्छन्ना रितरागपरायणाः ॥ ३२ अन्योऽन्यवी[क्ष]णासक्ता अन्योऽन्यस्यानुर्वातनः । अन्योऽन्यहितमिच्छन्तोऽन्योन्यं न त्यजन्ति ते॥३३ क्षुतकासितमात्रेण त्यक्त्वान्ते जीवितं स्वकम् । सौधर्मव्यन्तराद्येषु जायन्तेऽल्पकषायिणः ॥३४ उक्तं च त्रिलोकसारे [७८६,७८९-९१] –

वदरक्खामलयप्पमकप्पद्दुमिवण्णिविष्वआहारा । वरपट्टिवितिभोगभुमा मंदकसाया विणोहारा ॥ जावजुगलेसु विवसा सग सग अंगुट्टलेहरंगिवये । अथिरियरगिवकलागुणजोव्वणवंसणगहे जंति ॥ तद्दंपदीणमाविमसंहिवसंठाणमञ्जणामजुदा । सुलहेसु वि णो तित्ती तेसि पच्चक्खविसएसु ॥४ चरमे खुदजंभवसा णरणारि विलीय सरदमेहं वा। भयणितगामी मिच्छा सोहम्मदुजाद्दणो सम्मा ॥

प्रिय पदार्थोका वियोग नहीं होता ।। २९ ।। इन कालोंमें न राजा होते हैं, न पाखण्डी होते हैं, न चोर होते हैं, न शत्रु होते हैं, न कर्म (कृषि आदि) होते हैं, न शिल्पकार्य होते हैं, न दिद्वता होती है, और न रोग भी होते हैं ।। ३० ।।

इन कालोंमें स्त्रियाँ सुन्दर रूपसे सहित, सुभग, गीत व वादित्रमें निपुण सदा एक ही पितके सुखका अनुभव करनेवाली, नि:स्वार्थ सौहार्दसे सम्पन्न, रत्नों व आभरणोंसे देदीप्यमान, सुगन्धिन मालाओंसे विभूषित, दिव्य वस्त्रोंसे अलंकृत और रितरागमें परायण होती हैं ॥३१—३२॥ परस्परके दर्शनमें आसवत, परस्परकी इच्छानुसार प्रवृत्ति करनेवाले और परस्परके हितके इच्छुक वे युगल एक दूसरेको नहीं छोड़ते हैं ॥३३॥ अन्तमें वे (नर-नारी) क्रमशः छोंक और जूंभा मात्रसे अपने जीवितको छोड़कर अल्प कषायसे संयुक्त होनेक कारण सौधर्मादिक विमानवासी देवोंमें अथवा व्यन्तरादिकोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ ३४॥ त्रिलोकसारमें कहा भी है—

उत्तम आदि तीन भोगभूमियोंमें उत्पन्न हुए नर-नारी कमसे बेर, बहेडा और आंबले-के प्रमाण कल्पवृक्षोंसे दिये गये दिव्य आहारके करनेवाले; मन्दकषायी और मल-मूत्रसे रहित होते हैं ॥ २ ॥ इन उत्पन्न हुए युगुलोंमें अंगूठेके चूसने, उठकर खड़े होने, अस्थिर गमन, स्थिर गमन, कला-गुणग्रहण, यौवनग्रहण और सम्यग्दर्शनग्रहणमें सात सात दिन व्यतीत होते हैं। अर्थात् वे उनंचास (४९) दिनमें यौवनको प्राप्त होकर सम्यग्दर्शनग्रहणके योग्य हो जाते हैं ॥ ३ ॥ उन दम्पतियोंके प्रथम (बर्ज्जर्षभवज्जनाराच) संहनन और प्रथम (समचतुरस्न) संस्थान होता है। आर्य इस नामसे संयुक्त उन दम्पतियोंको पंचेन्द्रियजनित विषयोंके सुलभ होनेपर भी तृष्ति नहीं होती है ॥ ४ ॥ अन्तमें वे नर-नारी कमसे छींक और जृंभाके वश शरत्कालीन मेघके समान विलीन होकर यदि मिथ्यादृष्टि हुए तो भवनित्रक देवोंमें और यदि सम्यग्दृष्टि हुए तो सौधर्मादिक देवोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ ५ ॥

१ प पाखंडा । २ व निप च शत्रवः । ३ व नीतवादित्र' । ४ [°न्तः अन्योन्यं] ५ आ प आहारो ६ आ प रिगदये ।

पञ्चस्वित्रेषु नीलेषु निषयेषु कुरुष्वि । वर्धमानोभयान्ताभ्यां प्रथमा नियु [य] ता समा ।। ३५ हिमबद्गुन्मिश्तेलेषु रम्यकेषु हरिष्विष । वर्धमानोभयान्ताभ्यां द्वितीया नियु [य] ता समा ।। ३६ शृङ्गिश्रुल्लिहिमाह्मेषु तत्पादर्वासु च सूमिषु । तृतीया तु समा नित्यमन्तरद्वीपकेषु च ।।३७ पत्योपमाष्टमे भागे जायन्ते कुलकृत्रराः । चतुर्दश परस्तेभ्य आदिराजोऽपि जायते ।। ३८ जन्तं चार्षे [आ. पु. ३,५५-५७; ३-६३ आवि]—

ततस्तृतीयकालेऽस्मिन् व्यतिकामत्यनुक्षमात् । पत्योपमाष्टभागस्तु यदास्मिन् परिशिष्यते ।। ६ कल्यानोकहबीर्याणां क्षमादेव परिच्युतौ । ज्योतिरङ्गास्तदा वृक्षा गता मन्वप्रकाशताम् ।। ७ पुष्पवन्तावथाषाढ्यां पौणिमास्यां १ स्कुरत्प्रभौ । सायाह्ने प्रादुरास्तां तौ गगनोभयभागयोः ।। ८ प्रतिश्रुतिरितिख्यातस्तदाकुलधरोऽप्रिमः । विश्रम्लोकातिगं तेजः प्रजानां नेत्रमुद्वभौ ।। ९ पल्यस्य दशमो भागस्तस्यायुजिनवेशितम् । धनुःसहस्रमुत्सेधः शतरिधकमष्टभिः ।। १० अदृष्टपूर्वो तौ दृष्ट्वा स भीतान् भोगभूमिजान् । भीतेनिर्वर्तयामास तत्स्वरूपमिति बृवन् ।। ११ एतौ तौ प्रतिदृश्येते सूर्यचन्द्रमसौ ग्रहौ । ज्योतिरङ्गग्रभाषायात् कालहासवशोद्भवात् ।। १२

पांच नील पर्वतोंपर, पांच निपधपर्वतोंपर और पांच कुरुक्षेत्रोंमें भी वर्धमान उभय अन्तोंसे प्रथम (सुषमासुषमा) काल नियत है।। ३५।। हिमवान् पर्वतोंपर, रिवम पर्वतोंपर, रम्यक क्षेत्रोंमें और हरिक्षेत्रोंमें भी वर्धमान उभय अन्तोंसे द्वितीय (मुषमा) काल नियत है।। ३६।। शिखरी पर्वतोंपर, क्षुद्र हिमवान् पर्वतोंपर उनकी पार्वभूमियों (हैमवत और हैरण्यवत क्षेत्रों) में तथा अन्तरद्वीपोंमें भी सदा तृतीय (सुपमादुःगमा) काल रहता है।। ३७।। तृतीय कालमें पल्योपमका आठवां भाग (१) शेप रह जानेपर [भरत और ऐरावत क्षेत्रोंके भीतर]चौदह (१४) कुलकर पुरुष उत्पन्न होते हैं। उनके परचात् भरतक्षेत्रमें आदिनाथ भी जन्म लेते हैं।। ३८।। आर्ष (आदिपुराण)में कहा भी है—

तत्पश्चात् अनुक्रमसे इस तृतीय कालके वीतनेपर जब उसमें पत्योपमका आठवां भाग (है) शेष रहता है तब क्रमसे कल्पवृक्षोंकी शिक्तयोंके क्रमशः क्षीण हो जानेपर ज्योतिरंग कल्पवृक्ष मंदप्रकाशरूपताको प्राप्त हो जाते हैं।। ६—७।। तदनन्तर आषाढी पूर्णिमाके दिन सायं-कालमें आकाशके उमय (पूर्व-पश्चिम) भागोंमें प्रभासे प्रकाशमान वे पुष्पदन्त (सूर्य व चन्द्र) प्रकट हुए।। ८।। उस समय अलौकिक तेजको धारण करनेवाला प्रतिश्रुति इस नामसे प्रसिद्ध प्रथम कुलकर प्रजाके नेत्रके समान सुशोभित हुआ।। ९।। जिन भगवान्के द्वारा उसकी आयु पल्यके दसवें भाग (कृष्ट) प्रमाण तथा शरीरकी ऊंचाई एक हजार आठ सौ (१८००) धनुष मात्र निर्दिष्ट की गई है।। १०।। उस प्रतिश्रुति कुलकरने पूर्वमें कभी न देखे गये उन सूर्य-चन्द्रको देखकर भयभीत हुए प्रजाजनके भयको उक्त सूर्य-चन्द्रके स्वरूपको इस प्रकारसे बतलाकर दूर किया।।११।। ये सूर्य-चन्द्र ग्रह अब कालकी हानिके प्रभावसे ज्योतिरंग जातिके कल्पवृक्षोंकी

१ प °कुलिकसराः । २ व पौर्णमास्यां । ३ आ. पु. नेत्रवद्वमी ।

सबायधिनभोभागं भाम्यतोऽम् महाद्युती। न वस्ताभ्यां भयं किंचिवतो मा मेष्ट भद्रकाः ॥१३ इति तद्वचनात्तेषां प्रत्याश्वासो महानभूत् । मनौ याते विवं तस्मिन् काले गलित च कमात् ॥ ३९ मन्वन्तरससंख्येयवर्षकोटीव्यंतीत्य च । सन्मितः सन्मितर्नाभ्ना द्वितीयोऽभून्मनुस्तवा ॥ ४० तस्यायुरममप्रख्यमासीत्संख्येयहायनम् । सहस्रं त्रिशतोयुक्तमुत्तेधो धनुषां मतः ॥ ४१ नमोऽङ्गणमथापूर्यं तारकाः प्रचकाशिरे । नात्यन्धकारकलुषां वेलां प्राप्य तमीमुखे ॥ ४२ अकस्मात्तारका वृद्धवा संभ्रान्तान् भोगभूभुवः । भीतिविचलयामास प्राणिहत्येव योगिनः ॥ ४३ स सन्मितरनुध्याय क्षणं प्रावोचनार्यकान् । नोत्पातः कोऽप्ययं भद्रास्तन्मागात् भियो वशम् ॥४४ ज्योतिश्चक्रमिदं शश्वद् व्योममागं कृतिस्थिति । स्पष्टतामधुनायातं ज्योतिरङ्गप्रभाक्षयात् ॥४५ ज्योतिश्चक्रमिदं शश्वद् व्योममागं कृतिस्थिति । स्पष्टतामधुनायातं ज्योतिरङ्गप्रभाक्षयात् ॥४५ ज्योतिर्ज्ञानस्य बीजानि सोऽन्वयोचद्विवाचरः । अथ तद्वचनावार्या जाता सपिद निर्भयाः ॥ ४६ ततोऽन्तरमसंख्येयाः विगेटीकल्लङ्गप्य वत्सरान् । तृतीयो मनुरत्रासीत् क्षेमंकरसमाह्वयः ॥ ४७ अटटप्रमितं तस्य बभूवायुर्महौजसः । देहोत्सेधश्च चापानाममुष्यासीच्छताष्टकम् ॥ ४८

प्रभाके विनष्ट हो जानेसे आकाशमें दिखने लगे हैं।। १२।। अतिशय तेजके धारक वे दोनों सदा ही आकाशमें भ्रमण करते हैं। उनसे आप लोगोंको कुछ भी भय नहीं होना चाहिये। अत एव हे भद्र पुरुषो! आप लोग इनसे भयभीत न हो।। १३।।

प्रतिश्रुति कुलकरके इन वचनोंसे उन भोगभूमिज प्रजाजनोंको बड़ी सान्तवना मिली। इस कुलकरके स्वर्गस्थ होनेके पश्चात् कमसे कालके व्यतीत होनेपर असंख्यात करोड़ वर्षोंको विताकर उत्तम बुद्धिका धारक मन्मित नामका दूसरा कुलकर हुआ ॥ ३९-४० ॥ उसकी आयु अममके बराबर असंख्यात वर्ष और शरीरकी ऊंचाई एक हजार तीन सी (१३००) धनुप प्रमाण थी ॥ ४१ ॥ एक दिन रात्रिमें जब वेला (काल) सघन अन्धकारसे मिलन नहीं हुई थी तब तारागण आकाशरूपी आंगनको पूर्ण करके प्रकाशित हुए ॥ ४२ ॥ उस समय अकस्मात् ताराओं को देखकर उत्पन्न हुए भयने उन भोगभूमिजोंको इस प्रकार विचलित कर दिया जैसे कि प्राणिहिसा योगियोंको विचलित कर देती है ॥ ४३ ॥ तब सन्मित कुलकरने क्षणभर विचार कर उन आयोंसे कहा कि हे भद्र पुरुषो । यह कोई उपद्रव नहीं प्राप्त हुआ है । इसिलये आप लोग उनसे भयको प्राप्त न हों ॥ ४४ ॥ निरन्तर आकाशमार्गमें अवस्थित रहनेवाला यह ज्योतिर्मण्डल इस समय ज्योतिरंग जातिके कल्पवृक्षोंकी प्रभाके क्षीण हो जानेसे स्पष्टतया दृष्टि-गोचर होने लगा है ॥ ४५ ॥ विद्वानोंमें थेष्ठ उस सन्मित कुलकरने उन्हें ज्योतिषी देवों विषयक जानके कुछ बीज भी बतलाये। उसके इस कथनसे आयंगण शीघ्र ही भयसे निर्मुक्त हो गये॥४६॥

तत्पश्चात् असंख्यात करोड़ वर्ष मात्र अन्तरको विताकर यहां क्षेमंकर नामका तीसरा कुलकर हुआ ।। ४७ ।। उस महान् तेजस्वी कुलकरकी आयु अटट प्रमाण और शरीरकी ऊंचाई

१ व तवाप्यधि"। २ आ प कृतस्थितिः। ३ आ प कोटि।

पुरा किल मृगा भद्राः प्रजानां हस्तलालिताः । तदा तु विकृति भेषुव्यासास्या भीषवस्यनाः ।। तेषां विकियया सान्तर्गर्जया तत्रसुः प्रजाः । इमे भद्रमृगाः पूर्वं संवसन्तोऽनुपद्रवाः ।। ५० इवानीं तु विना हेतोः शृङ्गेरिमभवन्ति नः । इति तद्वचनाज्जातसौहार्वो मनुरक्षवीत् ।। ५१ कर्तव्यो नैषु विश्वासो वाधाः कुर्वन्तयुपेकिताः । इत्याकर्ण्यं वचस्तस्य परिजह्दस्तदा मृगान् ।। ५२ मन्यन्तरमसंख्येयाः समाकोटीविलद्धस्य च । अग्रेसरः सतामासीन्मनुः क्षेमंघराह्मयः ।। ५३ तुटिताक्विमतं तस्य बभूवायुर्महात्मनः । शतानि सप्त वापानां सप्तितः । पञ्च वोष्क्रितः ।। ५४ यदा प्रवलतां याताः पाकसस्य महाकुधः । तदा लकुटयष्टचाद्यः स रक्षाविधिमन्वशात् ॥ ५५ यन्नमंन्वन्तरं तत्र संजातं पूर्ववत् कमात् । मनुः सीमंकरो जन्ने प्रजानां पुष्यपाकतः ॥ ५६ कमलप्रमितं तस्य बभूवायुर्महाधियः । शतानि सप्त पञ्चाशबुष्क्रयो धनुषां मतः ॥ ५७ कल्याङ्किपा यदा जाता विरला मन्दकाः फलैः । तदा तेषु विसंवादो बभूवेषां परस्परम् ॥ ५८

आठ सौ (८००) धनुप मात्र थी ॥ ४८ ॥ जो भद्र मृग (पशु) पहिले प्रजाके हाथों द्वारा परि-पालित थे वे उस समय मुंह फाड़कर भयानक शब्दको करते हुए विकारको प्राप्त हो चुके थे ॥ ४९ ॥ उनके इस अन्तर्गर्जना युक्त विकारसे प्रजाजन भयभीत होने लगे । [तब उन्होंने क्षेमंकर कुलकरसे निवेदन किया कि] ये भद्र मृग पहिले यहां विना किसी प्रकारके उपद्रवके रहते थे । किन्तु अब वे अकारण ही हम लोगोंको सीगोंसे अभिभूत करते हैं । इस प्रकारके उन आयोंके वचनोंसे सौहार्दको प्राप्त होकर वह कुलकर बोला कि अब इनके विषयमें विश्वास न करो, इनकी यदि उपेक्षा की जायगी तो वे बाधा पहुंचा सकते हैं । तब उसके इन वचनोंको सुनकर आर्य जन उन मृगोंका परिहार करने लगे ॥ ५०-५२॥

अनन्तर असंख्यात करोड़ वर्षों प्रमाण मन्वन्तरका अतिक्रमण करके सज्जनोंमें श्रेष्ठ क्षेमं-धर नामका चौथा कुलकर उत्पन्न हुआ ॥ ५३ ॥ उस महात्माकी आयु त्रुटित वर्ष प्रमाण और शरीरकी ऊंचाई सात सौ पचत्तर (७७५) धनुष मात्र थी ॥ ५४ ॥ जब ये क्रूर प्राणी अतिशय क्रोधित होकर प्रबलता (क्रूरता) को प्राप्त होने लगे तब क्षेमंधर कुलकरने उनसे दण्ड व लाठी आदिकोंके द्वारा अपनी रक्षा करनेकी विधि बतलायी ॥ ५५ ॥

तत्परचात् पहिलेके समान कमसे असंख्यात करोड़ वर्षों प्रमाण मन्वन्तर हुआ, अर्थात् क्षेमंधर कुलकरके स्वर्गस्य हो जानेपर असंख्यात करोड़ वर्षों तक कोई कुलकर नहीं हुआ। उसके पर्चात् प्रजाजनोंके पुण्योदयसे सीमंकर नामका पांचवां कुलकर उत्पन्न हुआ।।५६॥ उस महाबुद्धिमान् कुलकरकी आयु 'कमल' प्रमाण और शरीरकी ऊंचाई सात सौ पचास (७५०) धनुष मात्र मानी गई है।।५७॥ उस समय जब कल्पवृक्ष विरल हो गये अर्थात् जहां तहां संख्यामें वे थोड़े-से रह गये तथा फलोंसे मन्द भी पड़ गये तब उनके विषयमें इन आर्यगणोंके बीच

१ प विहींत । २ प भीषणा । ३ आ प सप्तिति । ४ आ प पंत्रकोच्छितिम् । ५ आ प मण्टाची : । ६ आ व "हुच्छायो ।

ततो ममुरतो मत्वा बाचा सीमविधि व्यधात् । अतः सीमंकराख्यां तैर्लम्भितोऽन्वर्यतां गतुम् ॥
पुनमंन्वन्तरं प्राग्ववतिलक्षस्य महोवयः । मनुः सीमंधरो नाम्ना समजायत पुण्यधीः ॥ ६०
निलनप्रमितायुष्को निलनास्येक्षणद्यतिः । धनुषां पञ्चवर्गाप्रमुन्छितः शतसप्तकम् ॥ ६१
अत्यन्तविरला जाताः क्ष्माजा मन्वफला यवा। नृणां महान् विसंवादः केशाकेशि तवावृधत् ॥६२
क्षेमवृत्ति ततस्तेषां मन्वानः स मनुस्तवा । सीमानि तश्गुल्माविचिह्नितान्यकरोत् कृती ॥ ६३
ततोऽन्तरमधूव्ध्रयोऽप्यसंख्या वर्षकोटयः । तवन्तरव्यतिकान्तावध्रविमलवाहनः ॥ ६४
पद्मप्रमितमस्यायुः पद्माहिलष्टतनोरभूत् । धनुःशतानि सप्तेव तन्त्त्सेधोऽस्य वर्णितः ॥ ६५
तवुपत्रं गजावीनां बभूवारोहणकमः । कुवाराङकुशपर्याणमुखभाष्डाद्युपक्रमैः । ६६
पुनरन्तरमत्रासीवसंख्येयाव्यकोटयः । ततोऽष्टमो मनुर्जातश्चिष्ठप्रानिति शब्दितः ॥ ६७

परस्परमें विवाद होने लगा ।। ५८ ।। तब उस कुलकरने इस विवादको देखकर वचन मात्रसे उनकी सीमाका विधान बना दिया, अर्थात् उनके उपयोगके लिये उसने कुछ अलग अलग वृक्षोंका निर्देश कर दिया । इसी कारण उन आर्यगणोंने इसका 'सीमंकर' यह सार्थंक नाम प्रसिद्ध कर दिया ।। ५९ ।।

तत्पश्चात् फिरसे पहिलेके ही समान असंख्यात करोड़ वर्षों तक कोई कुलकर नहीं हुआ। तब कहीं इतने अन्तरके पश्चात् महान् अभ्युदयसे सम्पन्न पिवत्रबुद्धि सीमंधर नामका छटा कुलकर उत्पन्न हुआ।। ६०।। कमलके समान मुख एवं नेत्रोंकी कान्तिसे सुशोधित उस कुलकरकी आयु 'निलन 'प्रमाण तथा शरीरकी ऊंचाई पांचके वर्ग (५×५==२५) से अधिक सात सौ (७२५) धनुष मात्र थी।। ६१।। उस समय जब कल्पवृक्ष बहुत ही थोड़े रह गये और उनकी फलदानशिक्त भी अतिशय मन्द पड़ गई तब उन भोगभूमिज मनुष्योंके बीच केवल महाविसंवाद ही नहीं छिड़ा, बिल्क आपसमें एक दूसरेके बालोंको खींचकर मार पीटकी भी वृद्धि होने लगी।। ६२।। तब उस विद्वान् कुलकरने उन आयोंके कल्याणको महत्त्व देकर उक्त कल्पवृक्षोंकी सीमाओंको — जिन्हें सीमंकर कुलकरने वचन मात्रसे ही बद्ध किया था — अन्य वृक्ष एवं झाड़ी आदिकोंसे चिह्नित कर दिया।। ६३।।

तत्पश्चात् फिरसे भी असंख्यात करोड़ वर्ष प्रमाण मन्वन्तर हुआ, तब कहीं इतने अन्तरके बीत जानेपर विमलवाहन नामका सातवां कुलकर प्रादुर्भूत हुआ ।। ६४ ।। लक्ष्मीसे आलिंगित ऐसे सुन्दर शरीरको धारण करनेवाले इस कुलकरकी आयु 'पद्म 'प्रमाण तथा शरीरकी ऊंचाई सात सौ (७००) धनुष मात्र कही गई है ।। ६५ ।। इस समय विमलवाहन कुलकरके उपदेशानुसार कुदार, अंकुश, पलान और मुखभाण्ड (तोबरा) आदिकी प्रवृत्तिपूर्वक हाथी आदिकोंकी सवारी प्रारम्भ हो गई थी ।। ६६ ।।

इसके पश्चात् यहां फिरसे भी असंख्यात करोड़ वर्ष प्रमाण अन्तर हुआ, तब कहीं

१ आर महा। २ आ व 'केशि तदा वृदंत्, प 'केशि वृदंत् । ३ व कुवारांकुश'।

पद्माङ्गप्रमितायुष्कश्वापानां पञ्चसप्तितम् । षट्छतान्यप्युवप्रथीरुच्छिताङ्गो बसूव सः ॥ ६८ तस्य कालेऽमबसेवां क्षणं पुत्रमुखेक्षणम् । अवृष्टपूर्वमार्याणां महदुत्रासकारणम् ॥ ६९ ततः सपिव तंजातसाध्वसानार्यकांस्तवा । तद्यापात्म्योपवेशेन स संत्रासमयो[यो]ज्ञयत् ॥ ७० पुनरप्यन्तरं तावद्ववंकोटीिवलङ्कष्य सः । प्रयश्चस्वानित्यभूत्राम्ना यशस्त्री नवमो मनुः ॥ ७१ कुमुवप्रमितं तस्य परमायुर्मेहोयसः । षट्छतानि च पञ्चाशद्धनूष्वि वपुरुच्छितिः ॥ ७२ तस्य काले प्रजा जन्यमुखालोकपुरस्सरम् । कृताशिषः क्षणं स्थित्वा लोकान्तरमुपागमन् ॥ ७३ ततोऽन्तरमितकम्य तत्प्रायोग्याब्दसंमितम् । अभिचन्द्रोऽभवन्नाम्ना चन्द्रसौम्याननो मनुः ॥ ७४ कुमुवाङ्गप्रमायुक्को ज्वलन्मकुटकुण्डलः । पञ्चवर्गाप्रवट्चापशतोत्सेधः स्फुरत्तनुः ॥ ७५ तस्य काले प्रजास्तोकमुखं वीक्ष्य सकौतुकम् । आशास्य कीडनं चक्रुनिश चन्द्राभिदर्शनैः ॥ ७६ पुनरन्तरमुल्लङ्घ्य तत्प्रायोग्यसमाशतैः । चन्द्राभ इत्यभूत् ख्यातश्चन्द्रास्यः कालविन्मनुः ॥ ७७

चक्षुष्मान् तामका आठवां कुलकर उत्पन्न हुआ ।। ६७ ।। वह उन्नत शोभाका धारक कुलकर 'पद्मांग' प्रनाप आयुरो संयुदा तथा छह सो पवर्तर (६७५) धगुप मात्र ऊंचे शरीरवाला था ।।६८।। उसके समयमें जिन आर्यगणोंने [प्रसवके साथ ही मरणको प्राप्त हो जानेके कारण]पहिले कभी सन्तानका मुख नहीं देखा था वे अब क्षणभर जीवित रहकर उसका मुख देखने लगे थे। यह उन्हें महान् भयका कारण बन गया था।। ६९।। इस कारण उस समय चक्षुष्मान् कुलकरने शीघ्र ही भयसे संत्रस्त उन आर्यगणोंको सन्तानविषयक यथार्थताका उपदेश देकर उनके भयको दूर कर दिया था।। ७०।।

उसके बाद फिरसे भी उतने (असंख्यात) करोड़ वर्षों प्रमाण कुलकरिबच्छेदको विताकर यशस्वान् नामका कीर्तिशाली नौवां कुलकर उत्पन्न हुआ ॥७१॥ उस तेजस्वी महा-पुरुषकी उत्कृष्ट आयु 'कुमुद प्रमाण और शरीरकी ऊंचाई छह सौ पचास (६५०) घनुष मात्र थी॥ ७२॥ उसके समयमें प्रजाजन सन्तानके मुखको देखकर और क्षणभर स्थित रहकर 'जीव, नन्द ' आदि आशीर्वचनोंको कहते हुए परलोकको प्राप्त होते थे॥ ७३॥

तत्पश्चात् उसके योग्य अर्थात् असंख्यात करोड वर्षो प्रमाण कुलकरिवच्छेदको विताकर चन्द्रमाके समान सौम्य मुखवाला अभिचन्द्र नामका दसवां कुलकर हुआ।।७४।। चमकते हुए मुकुट एवं कुण्डलोंसे विभूषित वह कुलकर 'कुमुदांग प्रमाण आयुका धारक तथा पांचके वर्ग (२५) से अधिक छह सौ (६२५) धनुष मात्र ऊंचे देदीप्यमान शरीरसे सुशोभित था।। ७५।। उसके समयमें प्रजाजन कौत्हलपूर्वक सन्तानके मुखको देखकर और आशीर्षाद देकर रात्रिमें चन्द्रमा आदिको दिखाते हुए उसको खिलाने लगे थे।। ७६।।

तत्पश्चात् फिर भी उसके योग्य सैकड़ों वर्षों प्रमाण मनुविच्छेदको लांघकर चन्द्रके समान सुन्दर मुखवाला समयज्ञ (समयकी गतिका जानकार) चन्द्राभ नामक ग्यारहवां प्रसिद्ध

१ आ व यशस्वाशित्य'।

ैनयुत्तप्रमितायुक्तो विलसल्लक्षणोज्ज्बलः । धनुषां बट्छतान्युक्तः प्रोद्यवर्गसमद्युतिः ॥ ७८ तस्य कालेऽतिसंप्रीताः पुत्राञ्चासनवर्शनैः । तुग्भिः सह स्म जीवन्ति विनानि कितिचित्प्रजाः ॥ ७९ मरुद्देबोऽभवत्कान्तः कुलघृत्तवनन्तरम् । स्वोचितान्तरमुल्लक्ष्य्य प्रजानामुत्सवो वृशाम् ॥ ८० शतानि पञ्च पञ्चामां सप्तीतं च समुिक्छितः । धनूषि वन्युताङ्गनपुर्विवस्यानिव मास्वरः ॥८१ तस्य काले प्रजा वीर्धं प्रजािमः स्वािमरिन्वताः । प्रािणषुत्तन्मुखालोकतवङ्गस्पर्शनोत्सवैः ॥ ८२ नौद्रोणीसंक्रमावीनि जलवुगेष्वकारयत् । गिरिवुगेषु सोपानपद्धतीः सोऽधिरोहणे ॥ ८३ ततः प्रसेनजिज्जने प्रभविष्णुर्मनुर्महान् । कर्मभूमित्थितावेवमभ्यणीयां शनैः शनैः ॥ ८४ वर्षप्रमितमाम्नातं मनोरस्यायुरञ्जसा । शतािन पञ्च चापानां शतार्धं च तदुच्छितः ॥ ८५ तदाभूवर्भकोत्पत्तिकंरायुपटलावृता । ततस्तत्कवंणोपायं स प्रजानामुपादिशत् ॥ ८६ तदनन्तरमेवाभूभािमः कुलधरः सुष्टीः । युगािवपुरुषैः पूर्वेरुद्दढां धुरमुद्दहन् ॥ ८७ पूर्वकोिटिमितं तस्य परमायुस्तन् च्छितः । शतािन पञ्च चापानां पञ्चवर्गािधकािन वै ॥ ८८

कुलकर हुआ ।। ७७ ।। सुन्दर लक्षणोंसे उज्ज्वल एवं उदित होते हुए सूर्यके समान कान्ति-वाला वह कुलकर 'नयुत' प्रमाण आयुका धारक और छह सौ (६००) धनुष ऊंचा था ।।७८।। उसके समयमें प्रजाजन पुत्रोंके दर्शन एवं आश्वासनसे अतिशय प्रीतिको प्राप्त होकर सन्तानके साथ कुछ दिन जीवित रहने लगे थे ।।७९।।

उसके पश्चात् अपने योग्य मन्वन्तरको लांघकर प्रजाजनोंके नेत्रोंको आनिन्दित करने-वाला रमणीय मरुद्देव नामका बारहवां कुलकर उत्पन्न हुआ ॥८०॥ यह कुलकर सूर्यके समान तेजस्वी था। उसके शरीरको ऊंचाई पांच सो पचत्तर (५७५) धनुष और आयु 'नयुतांग' प्रमाण थी ॥८१॥ उसके समयमें प्रजाजन अपनी सन्तानके साथ बहुत समय तक स्थित रह-कर उसके मुखावलोकन और अंगस्पर्शंक्ष्प उत्सवोंसे अतिशय प्रीतिको प्राप्त होते थे ॥८२॥ उसने जलमय दुगम स्थानों (नदी-समुद्र आदि) में जानेके लिये नाव, द्रोणी (छोटी नाव) एवं पुल आदिका तथा पर्वतादिक्ष्प दुगम स्थानोंके ऊपर चढ़नेके लिये सीढियोंकी प्रणालीका निर्माण कराया ॥८३॥

तत्पश्चात् धीरे धीरे कर्मभूमिकी स्थितिके निकट होनेपर महान् प्रभावशाली प्रसेन-जित् नामका तेरहवां कुलकर उत्पन्न हुआ ॥ ८४ ॥ इस कुलकरकी आयु निश्चयतः पर्व प्रमाण और शरीरकी ऊंचाई पांच सौ पचास (५५०) धनुष मात्र थी ॥८५॥ उस समय सन्तानकी उत्पत्ति जरायुपटलसे देष्टित होने लगी थी, इसलिये उसने प्रजाजनोंको उक्त जरायुपटलके छेदनेका उपाय निर्दिष्ट किया था ॥८६॥

उसके अनन्तर ही युगादि पुरुषों (पूर्व कुलकरों) के द्वारा धारण किये गये भारको धारण करनेवाला बुद्धिमान् नाभिराय नामका चौदहवां कुलकर हुआ ॥८७॥ उसकी उत्कृष्ट आयु पूर्वकोटि प्रमाण तथा शरीरकी ऊंचाई पांचके वर्ग (२५) से अधिक पांच सौ (५२५)

१ व नवुत'। २ व नवुतं'। ३ व 'जिदजर्म। ४ प पूर्व।

तस्य काले सुतोत्पत्तौ नामिनालमदृश्यत । स तिभक्तंनोपायमादिशभ्रामिरित्यभूत् ॥ ८९ तस्यैव काले जलदाः कालिकाः कर्बुरित्वयः । प्रादुरासभ्रमोभागे सान्द्रा सेन्द्रशरासनाः ॥ ९० शनैःशनैविवृद्धानि क्षेत्रेष्विवरलं तदा । सस्यान्यकृष्टपच्यानि नानाभेदानि सर्वतः ॥ ९१ प्रजानां पूर्वसुकृतात् कालादिप च तादृशात् । सुपक्वानि यथाकालं फलदायीनि रेजिरे ॥ ९२ तदा पितृव्यितकान्तावपत्यानीव तत्पदम् । कल्पवृक्षोचितं स्थानं तान्यध्याशिषत स्फुटम् ॥९३ नातिवृष्टिरवृष्टिर्वा तदासीत् किंतु मध्यमा । वृष्टिस्तत्सर्वधान्यानां फलावाप्तिरविष्कृता ॥ ९४ षष्टिकाकलमत्रीहियवगोधूमकञ्जवः । शामाककोद्रवोदारनीवारवरकास्तथा ॥ ९५ तिलातस्यौ मसूरश्च सर्वयो धान्यजीरके । मुद्गमाषादकीराजमाषनिष्पावकाश्चणः ॥ ९६ कुलत्थित्रपुटा चेति धान्यभेदास्त्विमे मताः । सकुमुम्भाः सकार्पासाः प्रजाजीवनहेतवः ॥ ९७ उपभोग्येषु धान्येषु सत्स्वप्येषु तदा प्रजाः । तदुपायमजानानाः स्वतोऽमूर्मुमुहुर्मुहुः ।। ९८ कल्पद्वमेषु कात्स्न्येन प्रलीनेषु निराधयाः । युगस्य परिवर्तेऽस्मिन् अभूवभाकुला कुलाः ॥ ९९ तीवायामशनायायमुदीर्णाहारसंजकाः । जीवनोपायशंसीतिव्याकुलीकृतचेतसः ॥ १००

धनुष मात्र थी। ।८८।। उसके समयमें सन्तानकी उत्पत्तिके समय नाभिनाल दिखाई देने लगा था। चूंकि उसके छेदनेका उपाय इस कुलकरने बतलाया था, अतः वह 'नाभि' इस नामसे प्रसिद्ध हुआ।।८९।। आकाशमण्डलमें इन्द्रधनुपके साथ कर्बुर (भूरा रंग) कान्तिवाले काले घने मेघोंका प्रादुर्भाव उसके ही समयमें हुआ था।।९०।। उस समय खेतोंमें सब ओर अनेक प्रकारके धान्य (अनाज) के अंकुर विना जोते व विना बोये ही धीरे धीरे सघनरूपमें वृद्धिको प्राप्त हो रहे थे। वे समयानुसार प्रजाजनोंके पूर्व पुण्यके वश तथा उस प्रकारके कालके ही प्रभावसे भी पक करके फल देनेके योग्य हो गये थे।।९१-९२।। उस समय पिताके स्वर्गस्थ होनेपर जैसे सन्तान उसके स्थानको ग्रहण कर लेती है वैसे ही उन अनाओंने पूर्वोक्त कल्पवृक्षोंका उचित स्थान ग्रहण कर लिया था।।९३।।

उस समय न अतिवृष्टि होती थी और न अवृष्टि (वर्षाभाव) भी, किन्तु मध्यम वृष्टि होती थी; जिससे विना किसी प्रकारके उपद्रवके समस्त अनाजोंकी फलप्राप्ति होती थी। १४॥ षष्टिक (साठ दिनोंमें पककर तैयार होनेवाली साठी धान), कलम, ब्रीहि, जौ, गेहूं, कंगु (कांगणी), श्यामाक (समा), कोद्रव (कोदों), उदार नीवार, वरक, तिल, अलसी, मसूर, सरसों, धिनयां, जीरा, मूंग, उड़द, आढकी (अरहर), रोंसा, निष्पावक (मोठ), चना, कुलथी और तेवरा ये अनाजके भेद माने गये हैं। कुसुम्भ और कपासके साथ ये सब प्रजाजनोंकी आजीविकाके कारण माने गये हैं। १५५-९७॥ उपभोगके योग्य इन अनाजोंके होनेपर भी उनके उपायको न जाननेवाली प्रजा उस समय बार बार मोहको प्राप्त होती थी।।९८॥ युगके इस परिवर्तनमें जब कल्पवृक्ष पूर्णतया नष्ट हो गये तब निराश्रय होकर प्रजाके लोग आकुलताको प्राप्त हुए।।९९॥ उस समय आहारसंज्ञाकी उदीरणासे तीव्र भूखके लगनेपर जीवित रहनेके उपायके विषयमें सन्देहको प्राप्त हुए उन प्रजाजनोंके चित्त अत्यन्त व्याकुल हो

युगमुख्यमुपासीना नामि मनुमपिश्चमम् । ते तं विज्ञापयामासुरिति बीनगिरो नराः ॥ १०१ जीवामः कथमेवाद्य नाथानाया विना दुमः । कल्पदायिभिराकल्पमविस्मायँरपुण्यकाः ॥ १०२ इमे केचिवितो देव तरुभेवाः समुत्थिताः । शाखाभिः फलनम्नाभिराह्मयन्तीव नोऽधुना ॥ १०३ किमिमे परिहर्तव्याः किं वा भोग्यफला इमे । फलेग्रहीनिमेऽस्मान् वानिग्रहन्त्यनुपान्ति वा ॥१०४ अमीषामुपशल्येषु वेष्यमी तृणगुल्मकाः । फलनम्नशिखा भान्ति विश्वदिक्कमितोऽमुतः ॥ १०५ क एषामुपयोगः स्याद्विनयोज्याः कथं नु वा । किमिमे स्वैरसंग्राह्मा न वेतीदं ववाद्य नः ॥ १०६ त्वं देव सर्वमप्येतद्वेतिस नाभेऽनिभन्नकाः । पृच्छामो वयमद्यातिस्ततो बूहि प्रसीद नः ॥ १०७ इति कर्तव्यतामूदानितभीतांस्तदार्यकान् । नाभिनं भेयमित्युक्त्वा व्याजहार पुनः स तान् ॥१०८ इमे कल्पतरुच्छेवे द्वुमाः पक्वफलानताः । युष्मानद्यानुगृह्णन्ति पुरा कल्पद्वमा यथा ॥ १०९ भन्नकास्तिदमे भोग्याः कार्या न भ्रान्तिरत्र वः । अभी च परिहर्तव्या दूरतो विषव्धकाः ॥ ११० इमाञ्च नामौषधयः स्तम्बकर्यादयो मताः । एतासां भोज्यमन्नाद्यं व्यञ्जनाद्यैः सुसंस्कृतम् ॥१११

इस प्रकार कर्तव्य-अकर्तव्यके विषयमें विमूढ होकर अत्यन्त भयको प्राप्त हुए उन आर्य पुरुषोंको 'आप लोग भयभीत न हो 'ऐसा कहकर नाभिराय इस प्रकार बोले ॥१०८॥ कल्य-वृक्षोंके नण्ट हो जानेपर फलोंके भारसे नम्रीभूत हुए ये जो वृक्ष उत्पन्न हुए हैं वे आप लोगोंका इस समय उसी प्रकारसें उपकार करेंगे जिस प्रकार कि पहिले कल्पवृक्ष किया करते थे ॥१०९॥ इसलिये हे भद्र पुरुषो ! इनका उपयोग कीजिए, इनके विषयमें आप किसी प्रकारका सन्देह न करें। परन्तु ये जो सामने विषवृक्ष हें उनका दूरसे ही परित्याग कीजिये ॥११०॥ इनके अतिरिक्त ये स्तम्बकरी आदि औषधियां मानी गई हैं। व्यंजन आदिकोंसे सुसंस्कृत किये गये

उठे थे ॥१००॥ तब उन सबने युगके नेना स्वरूप अन्तिम कुलकर नाभिरायके समीप जाकर दीन वचनोंमें उनसे इस प्रकार निवेदन किया ॥१०१॥

है नाथ! जो कल्पवृक्ष किल्पत (इच्छित) वस्तुओं के देनेवाले थे और इसीलिये जिनको कल्पकाल पर्यंत कभी भुलाया नहीं जा सकता है; उनके विना आज हम अनाथ हुए पापी जन किस प्रकारसे जीवित रहें? ॥१०२॥ हे देव! इधर जो ये कितने ही विभिन्न जातिके पेड़ उत्पन्न हुए हैं वे फलभारसे नम्रीभूत हुई अपनी भाषाओं के द्वारा मानों इम समय हमें बुला ही रहे हैं। क्या उनको छोड़ा जाय, अथवा उनके फलोंका उपयोग किया जाय? फलोंके ग्रहण करनेपर ये हमारा निग्रह करेंगे अथवा पालन करेंगे? ॥१०३-१०४॥ इधर उन वृक्षोंके समीपकी भूमिमें सब ओर फलोंसे नम्र हुई शिष्वाओंसे सुशोभित जो ये कितनी ही क्षुद्र झाडियां गोभायमान हो रहीं हैं उनका क्या उपयोग हो सकता है और किम प्रकारसे वे काममें लायी जा सकती हैं, क्या इनका इच्छानुसार संग्रह किया जा सकता है अथवा नहीं, इन सब बातोंको आज हमें वतलाइये ॥१०५-१०६॥ हे नाभिराय देव! आप इस सभीको जानते हैं और हम इससे अनिभज्ञ हैं, इसीलिये हम आज दुखित होकर आपसे पूछ रहे हैं। अत एव आप प्रसन्न होकर इन सब बातोंको हमें समझाइये ॥१०७॥

१ प मनुं पश्चिमम् । २ प्रतिषु मुपशशस्येषु । ३ प्रतिषु नाभिनीमेयः । ४ प भद्रिका । ५ आदिपु. व्यञ्जनाद्यः ।

स्वभावसधुराइवेते दीर्घाः पुण्ड्रेस्युवण्डकाः । रसीकृत्य प्रपातव्या वन्तैर्यन्त्रेश्व पीडिताः ॥ ११२ मजकुम्मस्थले तेन मृदा निर्वितितानि च । पात्राणि विविधान्येषां स्थाल्यादीनि वयालुना ॥ ११३ इत्याखुपायकथने: प्रीता: सत्कृत्य तं मनुम् । भेजुस्तद्द्शितां वृत्ति प्रजाः कालोषितां तदा ॥ ११४ प्रजानां हितकृत् भूत्वा मोगभूमिस्थितिष्युतौ । नाभिराजस्तवोव्भूतो भेजे कल्पतरुस्थितिम् ॥ ११५ पूर्वं व्यावणिता ये ये प्रतिभृत्यादयः कमात् । पुराभवे वभुवस्ते विदेहेषु महान्वयाः ॥ ११६ कुशलेः पात्रदानाद्यैः अनुष्ठानेर्यथोचितेः । सम्यक्त्वग्रहणात्पूर्वं बध्वायुर्भोगभूभुवाम् ॥ ११७ पश्चात् क्षायिकसम्यक्तवमुपादाय जिनान्तिके । अत्रोदपत्सत स्वायुरन्ते ते भृतपूर्विणः ॥ ११८ इमं नियोगमाध्याय प्रजानामित्युपादिशन् । केचिज्जातिस्मरास्तेषु केचिच्याविधलोचनाः ॥११९ प्रजानां जीवनोपायमननान्मनवो मताः । आर्याणां कुलसंस्त्यायकृतेः व कुलकरा इमे ॥ १२०

इनके अन्न आदिका भोजन करना चाहिए ॥१११॥ स्वभावसे मीठे ये जो दण्डके समान लंबे पोंडा और ईखके पेड़ हैं जनको दांतोंसे अथवा कोल्हू आदि यंत्रोंसे पीड़ित करके रस निकालना चाहिए और उसका पान करना चाहिए ॥११२॥ उन दयालु नाभिराय कुलकरने हाथीके कुम्भस्थलपर थाली आदि अनेक प्रकारके पात्रोंको मिट्टीसे निर्मापित कराया ॥११३॥ तब इनको आदि लेकर और भी अनेक उपायोंके बतलानेसे प्रसन्नताको प्राप्त हुए प्रजाके लोग उक्त नाभिराय कुलकरका सत्कार करके उसके द्वारा निर्दिष्ट समयोचित आजीविकाको करने लगे।। ११४॥

भोगभूमि अवस्थाका विनाश होनेपर प्रजाके हितैषी होकर उत्पन्न हुए नाभिराय कुलकर उस समय कल्पवृक्षकी अवस्थाको प्राप्त हुए। अभिप्राय यह कि भोगभूमि अवस्थाके वर्तमान होनेपर जिस प्रकार अमीप्ट सामग्रीको देकर कल्पवृक्ष उन प्रजाजनोंका साक्षात् उपकार करते थे उसी प्रकार चूंकि नाभिराय कुलकरने तब भोगभूमि अवस्थाके विनष्ट हो जानेपर उक्त प्रजाजनोंको आजीविकाके उपाय बतलाकर उनका महान् उपकार किया था, अत एव वे उन्हें कल्पवृक्ष जैसे प्रमाणित हुए।।११५।। जिन जिन प्रतिश्रुति आदि कुलकर पुरुषोंका पूर्वमें कमसे वर्णन किया गया है वे पूर्व जन्ममें विदेह क्षेत्रोंके भीतर महान् कुलोंमें उत्पन्न हुए थे।।११६।। वे सम्यक्तवग्रहण करनेके पहिले यथायोग्य पात्रदानादिस्वरूप पुण्यबन्धक अनुष्ठानोंके द्वारा भोगभूमिजोंकी आयुको बांधकर और फिर जिन भगवान्के समीपमें क्षायिक सम्यक्तवको ग्रहण करके पूर्वश्रुतके धारी होते हुए आयुके अन्तमें यहां उत्पन्न हुए थे।।११७–११८।। उनमें कितने ही जातिस्मरणसे सहित थे और कितने ही अवधिज्ञानरूपी नेत्रके धारक थे। इसीलिये उन्होंने स्मरण करके प्रजाजनोंके लिये इस नियोगका उपदेश दिया था।।११९।। ये प्रजाजनोंकी आजीविकाके उपायका मनन करने अर्थात् जाननेके कारण 'मनु' तथा आर्यजनोंके कुलोंकी रचना करनेसे 'कुलकर' माने गए हैं।।१२०।। इसी प्रकार

१ प पुंगेक्षु'। २ आ प निर्वेतिकानि । ३ प संस्याय'।

कुलानां भारणादेते मताः कुलधरा इति । युगाविषुण्वाः प्रोक्ता युगादौ प्रमविष्णवः ॥ १२१ वृषमस्तीर्थकुण्वेव कुलभृण्वेव संमतः । भरतश्यक्रमृण्वेव कुलधृष्वेव विणतः ॥ १२२ अत्राद्येः पञ्चिभिर्मृणां कुलकृद्धः कृतागसाम् । हाकारलक्षणो वण्डः समवस्थापिस्तदा । १२३ हा-माकारौ च वण्डोऽन्येः पञ्चिभः संप्रवर्तितः । पञ्चिभित्तु ततः शेषेः हा-मा-धिक्कारलक्षणः ॥ शरीरवण्डनं चैव वधवन्धाविलक्षणम् । तृणां प्रयलदोषाणां भरतेन नियोजितम् ॥ १२५ यवायुरक्तमेतेषामममादिप्रसंख्यया । क्रियते तद्विनिश्चित्यं परिभाषोपवर्णनम् ॥ १२६ पूर्वाङ्गं वर्षलक्षाणामशीतिश्वतुरुत्तरा । तद्विगतं भवेत्पूर्वं तत्कोटो पूर्वकोट्यसौ ॥ १२७ पूर्वं चतुरशीतिष्टनं पर्वाङ्गं परिभाष्यते । पूर्वाङ्गताद्वितं तत्तु पर्वाङ्गं पर्वमिष्पते ॥ १२८ गुणाकारविधः सोऽयं योजनीयो यथाक्रमम् । उत्तरेष्विप संख्यानिकल्पेषु निराकुलम् ॥ १२९

ये कुलोंके धारण करनेसे 'कुलधर' माने गए हैं, तथा युगके आदिमें उत्पन्न होनेके कारण 'युगादिपुरुष'भी कहे गए है ।।१२१।। वृषमदेव तीर्थकर भी माने गये है और कुलकर भी माने गये है। भरत राजा चक्रवर्ती भी कहे गए है और कुलधर भी ।।१२२।।

इनमेंसे आदिके पांच कुलकर पुरुषोने अपराध करनेवाले पुरुषोंके लिये उस समय 'हा' इस प्रकारका दण्ड स्थापित किया था, जिसका अभिप्राय कृत अपराधके प्रति केवल खंद मात्र प्रगट करना या उसका अनौचित्य बतलाना था।।१२३।। ागेके अन्य पांच कुलकरोंने अपराध करनेवालोंके लिये 'हा—मा' इस प्रकारके दण्डका उपयोग किया था। इसका अभिप्राय किये गये अपराध कार्यका अनौचित्य प्रगट करके आगेके लिये उसका निषेध करना था। शेष पांच कुलकर पुरुषोंने उनके लिए 'हा-मा-धिक्' इस प्रकारका दण्ड स्थापित किया था। इसका अभिप्राय कृत कार्यका अनौचित्य प्रगट करके झिडकी देते हुए आगेके लिये उसका निषेध करना था। १२४।। भरत चक्रवर्तीने महान् अपराध करनेवाले मनुष्योंके लिये ताडना करने एवं बन्धनमें डालने आदिहर शारीरिक दण्ड भी नियुक्त किया था।।१२५॥

इन कुलकरोंकी पहिले जो 'असम' आदिके प्रमाणसे आयु बतला यी गई है उसका निश्चय करनेके लिये उन परिभाषाओका वर्णन किया जाता है—चौरासी लाख (८४०००००) वर्षोका एक पूर्वांग होता है। उसको विगत करनेपर (८४००००० = ७०५६००००००००००) एक पूर्व, तथा उसे एक करोड़से गुणित करनेपर एक पूर्वकोटि कहा जाता है ॥१२६-१२७॥ चौरासीसे गुणित पूर्वको पर्वांग कहा जाता है और उस पर्वांगको पूर्वांगसे (८४ लाख) गुणित करनेपर जो संख्या प्राप्त हो वह पर्व मानी जाती है ॥१२८॥ आगेके संख्याभेदोंमें भी निराकुल होकर कमसे इसी गुणाकारविधिकी योजना करना चाहिये [जैसे-पर्वको चौरासी (८४) से गुणित करनेपर वह नयुतांग तथा इस नयुतांगको चौरासी लाख (८४००००) से गुणित करनेपर वह नयुत कहा जाता है, इत्यादि। विशेषके लिये देखिये ति. प. गा. ४, २९५-३०८] ॥१२९॥

१ आ प कुण्यीव संगतः । २ प कुलभृय्योव । ३ आ प स्थापितः सदा । ४ आ प दण्डान्यौः । ५ व नृणां । ६ प पूर्वागं । ७ आ प पूर्वागं

तेवां संख्यानमेदानां नामानीमान्यनुकमात् । कीर्त्यन्तेऽनादिसिद्धान्तपवरूदीनि यानि व ।। १३० पूर्वांक्नं च तवा पूर्वं पर्वांक्नं पर्वं साह्वयम् । नयुताक्नं परं तस्मान्नयुतं व ततः परम् ।। १३१ कुनुदाक्नमतो विद्धि कुमुदाह्वमतः व परम् । पद्माक्नं च तथा पद्मं निलनाक्नमतोऽपि च ।। १३२ निलनं कमलाक्नं च तथान्यत् कमलं विदुः । तुटचक्नं तुटितं चान्यवटटाक्नमथाटटम् ।। १३३ अममाक्नमतो क्रेयमममाख्यमतः परम् । हाहाक्नं च तथा हाहा हूह्धचैवं प्रतीयताम् ।। १३४ लताक्नं च लताह्वं च महत्पूर्वं च तद्वयम् । शिरःप्रकम्पितं चान्यसतो हस्तप्रहेलितम् ।। १३५ अचलात्मकमित्येवंप्रकारः व कालपर्ययः । संख्येयो गणनातीतं विदुः कालमतः परम् ।। १३६ यथासंमवमेतेषु मनूनामायुक्तह्यताम् । । संख्याक्रानमिदं विद्वान् सुधीः पौराणिको मवेत् ।। १३७ अल्ये शिष्टे तृतीयान्ते क्षीणे वृक्षगुणे कमात् । लोभाविषु प्रवृद्धेषु कर्ममूमिश्च जावते ।। १३८ असिर्मितः कृषिविद्या वाणिज्यव्यवहारता । इति प्रोक्तानि कर्माणि शिल्पानि च महात्मना ।। १३९ अहिसादिगुणैर्युक्तस्त्यागेन्द्रियजयात्मकः । दर्शनकानवृत्तात्मा ततो धर्मो हि वेशितः ।।१४० पुरप्रामनिवेशाश्च आकरः पत्तनानि च । अध्यक्षव्यवहाराश्च आदिराजकृता भृवि ।। १४१ जिनाश्चकधरा भूपा हलिनः केशवा अपि । कर्मभूमिषु जायन्ते नाभूवन् ये युगत्रये ।। १४२

यहां उन संख्याभेदोंके इन नामोंका यथाक्रमसे निर्देश किया जाता है जिस प्रकारसे कि वे प्रवाहस्वरूपसे अनादि आगमके पदोंमें प्रसिद्ध हैं ।।१३०।। पूर्वांग, पूर्वं, पर्वांग, पर्वं, नयुनांग, नयुत, कुमुदांग, कुमुद, पद्मांग, पद्म, निलनांग, निलन, कमलांग, कमल, तूटचंग, तुटित, अटटांग, अटट, अममांग, अमम, हाहांग, हाहा, हहू-अंग, हहू, लतांग, लता, महालतांग, महालतां, शिरःप्रकम्पित, हस्तप्रहेलित और अचलात्मक; इस प्रकारकी पर्यायोंस्वरूप वह काल संख्येय कहा जाता है। इससे आगेके गणना रहित उस कालको असंख्येय काल जानना चाहिए।।१३१-१३६।। उपर्युक्त कुलकरोंकी आयु यथासम्भव इन्हीं भेदोंमें जानना चाहिये। इस संख्याज्ञानका जानकार पुराणका वेत्ता (पण्डित) होता है।।१३७।।

तृतीय कालके अन्तमें थोड़ा-सा ही काल शेष रह जानेपर कमशः कल्पवृक्षोंकी फल-दान शक्तिके नष्ट हो जानेसे मनुष्योंमें लोभादिकी वृद्धि होती है और इस प्रकारसे कर्मभूमिका प्रारम्भ होता है ॥१३८॥ असि (शस्त्रधारण), मसि (लेखन कार्य), कृषि (खेती), विद्या (संगीत, नृत्य एवं अध्यापन आदि), वाणिज्यव्यवहार (क्रय-विक्रय आदि) तथा शिल्प (कारीगरी), ये कर्मभूमिमें महात्मा नाभिरायके द्वारा आजीविकाके योग्य छह कर्म कहे गए थे ॥ १३९॥ उस समय बहिंसा आदि गुणोंसे संयुक्त, त्याग व इन्द्रियनिग्रहके आश्रित; सम्यग्दर्शन, सम्यग्ज्ञान एवं सम्यक्चारित्रस्वरूप धर्म बतलाया गया था ॥१४०॥

कर्मभूमिका प्रारंभ होनेपर इस पृथिबीपर भगवान् आदिनाथने ग्रामाध्यक्ष आदिके व्यव-हारके साथ ही पुरों, ग्रामों, आवासों आकरों एवं पत्तनोंकी भी रचना की थी ।।१४१।। तीर्थंकर, चक्रवर्ती, बलदेव, नारायण और प्रतिनारायण; ये तिरेसठ शलाकपुरुष कर्मभूमियोंमें उत्पन्न

१ व नवुतांगं। २ व ° श्रवुतं। ३ प ° ह्वयमतः। ४ प प्राकारः। ५ प ° रुह्यताम्। को १३

पूर्वकोटिः प्रकृष्टायुः प्रत्यहं चापि भोजनम् । धनुष्पञ्चशतोच्छृ।यश्चतुर्थ्यादौ नृणां भवेत् ॥१४३ । ७०५६,% ।

पञ्चवर्णशरीराश्च धर्माधर्मरताः प्रजा। कुपालण्डा न विद्यन्ते तिस्मन् काले समागते ॥ १४४ पञ्चस्विप विदेहेषु चतुर्थ्यावियुगं स्थितम् । गुणेषु हीयमानेषु पञ्चमी चोपतिष्ठते ॥ १४५ तत्रादौ सप्तहस्तोच्चा न विद्यत्यब्दशतायुषः । ४ रूक्षवर्णशरीराश्च प्रायाहाराश्च मानवाः ॥ १४६ स्तब्धा लुग्धाः कृतप्नाश्च पापिष्ठाः प्रायशः शठाः। रूक्षाः कूरा जडा मूर्ला अमर्यादा अधामिकाः॥ हिसाचौर्यानृतोद्युक्ताः कातराः परदूषकाः । पिशुनाः कोधना धूर्ताः पञ्चमे प्रायशो नराः ॥ १४८ डामरक्षामरोगार्ता बाधामग्नाश्च मानवाः । न त्रातारं न भर्तारं लभन्ते कालकिषताः । १४९ ईतिचोरठकाद्यादया त्यनावृष्टिविरूक्षिता । ष्याधापहृतभार्या च तथा भूमिनं शोभते ॥ १५० व्यालकीटमृगव्याधैरन्यायायुक्तिकेश्वरैः । कुहकैश्च वृथा लोको यथेष्टमभिपीडचते ॥ १५१

होते हैं; सुषमसुषमा आदि पूर्वके तीन कालोंमें वे नहीं उत्पन्न होते ॥१४२॥ चतुर्थं कालके प्रारम्भमें मनुष्योंकी उत्कृष्ट आयु एक पूर्वकोटि (७०५६ जून्य१७) प्रमाण, प्रतिदिन आहारग्रहण और शरीरकी ऊंचाई पांच सौ धनुष प्रमाण होती है ॥१४३॥ उस काल (चतुर्थं) के शरीरोंका वर्ण (द्रव्य लेश्या) पांच प्रकारका होता है। तथा प्रजाजन धर्म एवं अधर्म दोनोंमें उपस्थित होनेपर ही निरत होते हैं, अर्थात् उनमें बहुत-से धर्मात्मा भी होते हैं और बहुत-से पापिष्ठ भी होते हैं। उस समय निकृष्ट पाखण्डी नहीं रहते हैं।।१४४॥

पांचों ही विदेहोंमें चतुर्थं कालके प्रारम्भ जैसा युग स्थित रहता है। [पांच भरत एवं ऐरावत क्षेत्रोंमें] कमशः बुद्धि व आयु आदि गुणोंके हीयमान होनेपर चतुर्थं कालके बाद पंचम काल उपस्थित होता है। १४५।। उसके प्रारम्भमें शरीरकी ऊंचाई सात हाथ और आयु एक सौ बीस वर्ष प्रमाण होती है। इस कालमें उत्पन्न हुए मनुष्य रूखे वर्णयुक्त शरीरसे संयुक्त होते हुए प्रचुरतासे भोजन करनेवाले होते हैं। १४६।। पंचम कालमें उत्पन्न हुए मनुष्य प्रायः करके कृष्ठित, लोभी, कृतच्न, पापिष्ठ, प्रायः करके दुष्ट, रूखे, कूर, जड, मूर्खं, मर्यादासे रहित, अधार्मिक, हिंसा, चोरी एवं असत्यमें उद्युक्त (प्रवर्तमान), कातर, परिनन्दक, पिशुन, कोदी और धूर्त होते हैं।१४७-१४८।। इस कालके मनुष्य विष्लव (उपद्रव) को सहनेवाले, कृश, रोगोंसे पीडित और बाधाओंसे भग्न होते हैं। कालके प्रभावसे वे उस समय किसी रक्षक और भरण-पोषण करनेवालेको नहीं पाते हैं।१४९।। इस कालमें ईित, चोर एवं ठग आदिसे सिहन तथा वर्षासे रहित रूखी पृथिवी शोभायमान नहीं होती है। उस समय इस पृथिवीके ऊपर व्याधोंके द्वारा स्त्रियोंका अपहरण किया जाता है।। १५०।। इस कालमें व्याल (सर्प) कीड़े मृगादि पशु, व्याध (शिकारी), अन्याय व अयोग्य आचरण करनेवाले तथा कपटी लोगोंके द्वारा प्रजाजनोंको मनमाना कष्ट पहुंचाया जाता है।। १५१।।

१ व कुपाषंडा। २ व हिय°। ३ व हस्तोच्च। ४ व रक्ष°। ५ व कर्शिता:।

हस्तद्वयसमुख्काया धूमहयामा विक्ष्पकाः। षष्ठादौ पञ्चमान्ते च विकारयन्द्रायुवोऽधिकात् ॥ १५२ तत्र सूर्योदये धर्मो मध्याह्ने राजशासनम् । अस्तं गच्छिति सूर्येऽग्निर्नश्यत्येकदिने कमात् ॥ १५३ धर्मे लोकगुरौ नष्टे पितरीव नृपेऽपि च । आधारे च महत्यग्नौ अनायं जायते जगत् ॥ १५४ कालदोषविनष्टानामज्ञानां नीचकर्मणाम् । १त्यक्तानामपि धर्मेण मृगाचारः प्रवर्तते ॥ १५५ ततः कालानुभावेन प्रजानामपि पीडया । घोरः संवर्तको नाम्ना प्रावुगंवित मादतः ॥ १५६ चूर्णियस्वाद्रिवृक्षांश्च भिस्वा भूमितलानि सः। विशो भ्राम्यित भूतानां पीडां घोरामुदीरयन् ॥ १५७ वृक्षभङ्गशिलामेदैर्भमिद्भवित्वर्षूणितः । भ्रियन्ते परितो विवा मूर्ण्छन्ति विलपन्ति च ॥ १५८ विजयार्धान्तमासम्ना भीता उत्पातदर्शनात् । भग्नशेषा नरास्तत्र गङ्गासिन्धुमुखान्तिकाः ॥ १५९ प्रविशन्ति विलं कृष्कामद्वीरतीरं समाधिताः । द्विसप्तितिनगोदास्तु तत्र जीवन्ति बीजवत् ॥ १६० उक्तं च द्वयं १त्रिलोकप्रज्ञप्तौ [४,१५४७-४८]—

गंगासिधुणदीणं वेयडुवणंतरिम्म पविसंति । पुह पुह संखेजजाई बावत्तरि^४ सयलजुगलाई ।। १४ देवा विज्जाहरया कारुण्णपरा णराण तिरियाणं । संखेजजजीवरासि खिवंति तेसुं पएसेसुं ।। १५

पंचम कालके अंतमें तथा छठे कालके आदिमें आयु बीस वर्षसे अधिक तथा मनुध्योंके शरीर दो हाथ ऊंचे एवं धूमके समान श्यामवर्ण होकर कुरूप होते हैं ॥ १५२ ॥ पंचम
कालके अन्तमें एक ही दिनमें कमसे सूर्योदयके समय (प्रातःकाल) में धमं, मध्यान्ह कालमें
राजशासन तथा सूर्यके अस्त होते समय अग्निका नाश होता है ॥१५३॥ लोकके गुरुस्वरूप
धर्मके, पिताके समान प्रजाकी रक्षा करनेवाले राजाके, तथा महान् आधारभूत अग्निके विनष्ट
हो जानेपर जगत् अनाथ हो जाता है ॥१५४॥ तब कालदोषसे विनाशको प्राप्त होकर नीच
कर्म करनेवाले अज्ञानियोंमें धर्मको छोड़कर पशुवत् आचरण प्रवृत्त होता है ॥१५५॥ तत्पश्चात्
कालके प्रभावसे और प्रजाजनोंकी पीड़ासे भयानक संवर्तक नामक वायुका प्रादुर्भाव होता है ॥
११५६॥ वह पर्वतों और वृक्षोंको चूणित करके तथा पृथिवीतलोंको भेदकर प्राणियोंके लिये
भयंकर पीड़ा उत्पन्न करता हुआ दिशाओंमें धूमता है ॥१५७॥ वायुसे प्रेरित होकर घूमते हूए
वृक्षखण्डों और शिलाभेदोंके द्वारा सब ओर प्राणी विलाप करते हुए मूर्च्छाको प्राप्त होते और
मरते हैं ॥१५८॥ इस उपद्रवको देखकर भयको प्राप्त हुए प्राणी विजयार्धके निकट पहुंचते
हैं । उनमें मरनेसे बचे हुए गंगा-सिंधु नदियोंके पासमें स्थित वे प्राणी बड़े कष्टसे उन नदियोंके
किनारे जाकर बिलोंमें प्रविष्ट होते हैं । उनमें बहत्तर युगल बीजके समान जीवित रहते
हैं ॥१५९-१६०॥ त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें कहा भी है —

इस समय पृथक् पृथक् संख्यात जीव तथा युगलके रूपमें सम्पूर्ण बहत्तर जीवयुगल गंगा-सिन्धु निदयों तथा विजयार्ध पर्वतोंके वनोंके मध्यमें प्रविष्ट होते हैं ॥ १४ ॥ कुछ दयालु देव एवं विद्याधर उक्त मनुष्यों और तिर्यंचोंमेंसे संख्यात जीवराशिको पूर्वोक्त प्रदेशोंमें स्थापित करते हैं ॥ १५ ॥

१ प त्यक्ता"। २ प परतो । ३ आ प उक्तं च त्रि"। ४ आ प भावस्तरि।

क्रीतकारिवषक्षयोताः परुषाग्निक्षरा अपि । धूलीधूमक्षराक्षेव प्रवर्धन्त कमाद्धनाः ॥ १६१ एकंको विवसान् सप्त आप्लावयित तोयदः । तैः शेषाक्ष प्रजा नाशमुपयान्ति स्वपापतः ॥ १६२ विषयग्याग्नितिर्दग्धा भूः सस्यावरजङ्गमाः । अधो योजनमध्वानं चूर्णोभवित कालतः ॥ १६३ काले वीर्घायुषक्ष्यात्र त्रिशवर्धसमायुषः । मत्स्यमण्डूकमूलाखेराहारैवंतयन्ति च ॥ १६४ समा उक्ता षडप्येता भरतरावतेषु तु । क्षमेण परिवर्तन्ते उत्सर्विण्या विपयंयात् ॥ १६५ षड्याचेनावस्विष्ण्यामुत्सिण्णाद्यष्टका । उभौ समाविति क्रेयावन्यासां चैवमाविशेत् ॥ १६६ पुष्कराख्या पुनर्मेषाः प्रावुर्भूय समन्ततः । वर्षन्त्यौष्ण्यप्रशान्त्यर्थं सप्ताहं सार्वलौकिकाः ॥ १६७ वुग्धमेषाक्ष्य वर्षेन्त भूम्याः शुभ्रकरास्ततः । स्नेहवा घृतमेषाक्ष्य स्निग्धां कुर्वन्ति मेविनीम् ॥ अमृतोवकमेषाक्ष्य औषधीं जनयन्ति ते । रसमेषाः पुनस्तामु नानारसकराः स्मृताः ॥ १६९ नानारसजलैर्म्मिर्मुष्टास्वावा प्रवर्तते । वल्लीगुल्मलता वृक्षा नानाकारा भवन्ति च ॥ १७०

उस समय कमसे शीत (बफं), क्षार, विष, परुष (पाषाणादि), अग्नि, धूलि और धूमकी वर्षा करनेवाले मेघ वरसते हैं ॥ १६१ ॥ इनमेंसे एक एक मेघ कमसे सात सात दिन पर्यन्त उपर्युक्त हिम आदिकी वर्षा करता है । जो जीव देवों व विद्याधरोंके द्वारा सुरक्षित स्थानमें पहुंचाये जाते हैं उनको छोड़कर शेष जीव उक्त मेघोंके द्वारा अपने पापके उदयसे नाशको प्राप्त होते हैं ॥ १६२ ॥ कालके प्रभावसे विष एवं अग्निकी वर्षासे निःशेष जली हुई भूमि स्थावर व जंगम (त्रस) जीवोंके साथ नीचे एक योजन पर्यन्त चूर चूर हो जाती है ॥ १६३ ॥ उस कालमें यहां तीसके आधे अर्थात् पन्द्रह वर्ष प्रमाण उत्कृष्ट आयुवाले प्राणी मत्स्य, मेंढक और मूल आदिके आहारसे जीवित रहते हैं ॥ १६४ ॥ ऊपर जो ये छहों काल बतलाये गये हैं वे यहां भरत और ऐरावत क्षेत्रोंमें अवर्सापणी कालमें इसी कमसे तथा उत्सीपणी कालमें विपरीत (अतिदुःषमा व दुःषमा आदि) कमसे प्रवर्तमान होते हैं ॥ १६५ । अवर्सापणी कालमें जो छठा (अतिदुःषमा) काल अन्तमें कहा गया है वही छठा काल उत्सीपणीका प्रथम काल होता है । इस प्रकार इन दोनों कालोंकी गित समझना चाहिये । शेष कालोंका भी निर्देश इसी प्रकारसे करना चाहिये ॥ १६६ ॥

उत्सिपिणी कालके प्रारम्भमें समस्त लोकका भला करनेवाले पुष्कर नामक मेघ प्रगट होकर पूर्वोत्पन्न उष्णताको शान्त करनेके लिये सात दिन पर्यन्त वरसते हैं ।।१६७ ।। तत्पश्चात् भूमिको सफेद करनेवाले क्षीरमेघ वरसते हैं, अनन्तर चिक्कणताको देनेवाले घृतमेघ भी पृथिवीको स्निग्ध कर देते हैं ।। १६८ ।। फिर वे प्रसिद्ध अमृतमेघ भी अमृतके समान जलकी वर्षा करके औषधियोंको उत्पन्न करते हैं, तत्पश्चात् रसमेघ उन औषधियोंमें अनेक प्रकारके रसको उत्पन्न करते हुए स्मरण किये गये हैं ।। १६९ ।। उस समय नाना रसोंसे संयुक्त जलके द्वारा भूमि मृष्ट (मधुर) स्वादवाली हो जाती है और तब अनेक आकारवाली बेलें, झाड़ियाँ,

१ आ विषश्च्योताः व विषश्चोताः । २ व पुरुषाग्निः । ३ प प्रजाः । ४ व सर्पिण्या उत्सः । ५ आ वर्षन्त्यौष्णप्रः,ववर्षन्त्यौष्ठाप्रः । ६ प भूम्या । ७ आ प प्रवर्षते ।

गुहानद्याश्रिता मर्त्याः शैत्यगन्धगुणाहृताः । विनिर्गत्य ततः सर्वे मेदिनीमावसन्ति च ।। १७१ भूमिमूलफलाहारा वर्धमानफलोदयाः । बहुला लघु जायन्ते घान्यानि च ततः परम् ।। १७२ समासहस्रशेषे च दुःषमाया विवर्धने । भवन्ति कुलकृन्मर्त्यास्ततः पञ्चदश क्रमात् ।। १७३ उक्तं च त्रिलोकसारे [८७१-७२]——

उस्सिष्पणीय विविये सहस्स सेसेसु कुलयरा कणय। कणयप्पहरायद्धयपुंगव तह निल्णपउममहपउमा।।
तस्सोसलमणुहि 'कुलायाराणलपनकपहुदिया होति। तेबद्विणरा तिवये सेणियचरपदमितत्थयरो।।
ततः प्रभृति सर्वज्ञा बलकेशवचिक्रणः। प्रतिशत्रुनृपाश्चैव भवन्ति क्रमशो भृवि।। १७४
अनीतिः स्थितमर्यादो गुणवन्नरमण्डितः। सुभिक्षो धर्मकर्माढयस्तृतीयोऽप्यतिवर्तते।। १७५
ततस्तुर्या भवेत्तत्र सुषमा पञ्चमी समार्थ। द्विदनतसुषमा षष्ठी युस्सिपण्यामिति स्मृताः।। १७६

इति लोकविभागे कालविभागो नाम पञ्चमप्रकरणं समाप्तम् ।

लतायें एवं वृक्ष उत्पन्न होने लगते हैं ।। १७० ।। जो मनुष्य पहिले गुफाओं और निदयों के आिशत हुए थे वे सब अब शीतल गन्ध गुणको ग्रहण करते हुए वहाँसे निकलकर पृथिवीपर आ वसते हैं ।। १७१ ।। उस समय भूमि बढ़नेवाली फलोंकी उत्पत्तिसे संयुक्त हो जाती है । मनुष्य और तिर्यच भूमि (मिट्टी), मूल और फलोंका आहार किया करते हैं । तत्पश्चात् पृथिवीके ऊपर धान्य (गेहूं व चना आदि) शीघ्र ही उत्पन्न होने लगता है ॥ १७२ ॥ उत्सिपणी कालमें दु.षमाके एक हजार वर्ष शेष रह जानेपर कमसे पन्द्रह कुलकर पुरुष उत्पन्न होते हैं ॥ १७३ ॥ त्रिलोकसारमें कहा भी है —

उत्सिपिणीके द्वितीय (दु:षमा) कालमें एक हजार वर्ष शेष रह जानेपर ये कुलकर उत्पन्न होते हैं — कनक, कनकप्रभ, कनकराय, कनकध्वज, कनकपुंगव; इसी प्रकारसे निलन, निलनप्रभ, निलनराय, निलनध्वज, निलनपुंगव, पद्म, पदम्प्रभ, पदम्राय, पदम्ध्वज, पदम्पुंगव और महापद्य ।। १६ ।। उन सोलह कुलकरोंके द्वारा कुलाचार और अग्निसे भोजन पकाने आदिका प्रारम्भ होने लगता है । इसी उत्सिपिणीके तृतीय कालमें तिरेसठ (६३) शलाकपुरुष उत्पन्न होते हैं । इनमें प्रथम तीर्थंकर भूतपूर्व श्रेणिक राजाका जीव होगा ।। १७ ।।

उन कुलकरोंको आदि लेकर इस पृथिवीपर कमसे सर्वज्ञ, बलदेव, नारायण, प्रतिनारायण और चक्रवर्ती भी होते हैं।। १७४।। इस प्रकार ईतिसे रहित, मर्यादासे सहित, गुणवान् पुरुषोंसे मण्डित और धर्म-कर्मसे संयुक्त यह तीसरा सुकाल भी वीत जाता है।। १७५।। तत्पश्चात् चौथा (सुषमादुःषमा), पांचवां सुषमा और छठा दो वार कहा गया सुषमा अर्थात् सुषमासुषमा ये तीन काल कमसे प्रवर्तमान होते हैं। इस प्रकार उत्सिपणीमें कालोंकी प्रवृत्ति मानी गई है।। १७६।।

इस प्रकार लोकविभागमें कालविभाग नामक पांचवां प्रकरण समाप्त हुआ ॥५॥

१ व मणुपि कुलो । २ आ प सदा । अतोऽग्रे आ प 'जिनैज्योंतिषिकाः प्रोक्ता से चरंतः स्थिता अपि 'इत्यर्धेक्लोकोऽधिको लभ्यते ।

[षष्ठो विभागः]

ज्ञानसुज्योतिषा लोको येनाशेष: प्रकाशितः । तं सर्वज्ञं प्रणम्याग्रे ज्योतिर्लोकः प्रवक्यते ।। १ चन्त्राः सूर्या ग्रहा भानि तारकाश्चेति पञ्चधा । जिनैज्योतिषिकाः प्रोक्ताः खे चरन्तः स्थिता अपि ।। गोलकार्धगृहास्तेषां ज्योतिषां मणितोरणाः । भ्राजन्ते देवदेवीभिजिनिष्ठम्बैश्च नित्यशः ।। ३ अर्ध्वमध्दशते भूम्या दशोनेऽन्त्यास्तु तारकाः । ताम्यो दशसु सूर्याः स्युस्ततोऽशीत्यां निशाकराः ।। ७९० । ८०० । ८८० ।

तेभ्यक्चतुर्षु ऋक्षाणि तेभ्यः सौम्याक्च सावति । शुक्रगुर्वारसौराक्च त्रिषु त्रिषु यथाक्रमम् ॥ ५ ४ । ४ । ३ । ३ । ३ ।

ज्योतिःपटलबाहल्यं दशाग्रं शतयोजनम् । भ्रमन्ति मानुषावासे स्थित्वा भान्ति । ततः परम् ॥ ६ । ११० ।

गव्यूतिसप्तभागेषु जघन्यं तारकान्तरम् । पञ्चाश्चन्धयमं श्लेयं सहस्रं बृहदन्तरम् ॥ ७ । १ ५००।

जिसने ज्ञानरूपी उत्तम ज्योतिके द्वारा समस्त लोकको प्रकाशित किया है उस सर्वज्ञ देवको प्रणाम करके आगे ज्योतिलोंकका वर्णन किया जाता है।। १।। चन्द्र, सूर्य, ग्रह, नक्षत्र और तारा इस प्रकारसे जिनेन्द्र देवके द्वारा ज्योतिष देव पांच प्रकारके कहे गये हैं। इनमें कुछ आकाशमें परिश्रमण किया करते हैं और कुछ वहां स्थित भी रहते हैं।। २।। उन ज्योतिषी देवोंके अर्ध गोलकके समान गृह मणिमय तोरणोंसे अलंकृत होते हुए निरन्तर देव-देवियों और जिनबिम्बोंसे सुशोभित रहते हैं।। ३।। इस पृथिवीसे दस कम आठ सौ (७९०) योजन ऊपर जाकर अन्तिम तारा स्थित हैं, उनसे दस (७९० + १० = ८००) योजन ऊपर जाकर सूर्य, उनसे चार (४) योजन ऊपर जाकर ग्रह, उनसे चतर (४) ही योजन ऊपर जाकर बुध, फिर कमसे तीन-तीन योजन ऊपर जाकर शुक्र, गुरु, मंगल और शनि स्थित हैं।।४-५।। ज्योतिषपटलका बाहल्य एक सौ दस (१० + ८० + ४ + ४ + ३ + ३ + ३ + ३ = ११०) योजन मात्र है, अर्थात् उपर्युक्त सब ज्योतिषी देव कमशः पृथिवीसे ऊपर सात सौ नब्बेसे लेकर नौ सौ योजन तक एक सौ दस योजनके भीतर अवस्थित हैं। जो ज्योतिषी देव मनुष्यलोक (अढ़ाई द्वीप) में वर्तमान हैं वे परिश्रमण किया करते हैं, और इससे आगेके सब ज्योतिषी देव अवस्थित (स्थिर) रहकर मुशोभित होते हैं।। ६।।

एक तारासे दूसरे तारे तक ताराओंका जघन्य अन्तर एक कोसके सातवें भाग (के) मात्र, मध्यम अन्तर पचास ५० [योजन] और उत्कृष्ट अन्तर एक हजार १००० [योजन] मात्र जानना चाहिये।। ७।।

१ प भ्रान्ति ।

पृथिबीपरिणासस्य तेजोधातुस्य भास्करः । उदितं चातपं नाम नामकर्मात्र भास्करे ॥ ८ एकविष्ठकृतान् मागान् योजनस्य पृथू रिवः । बत्यारिशतमध्दौ च परिधिस्त्रिगुणोऽधिकः ॥ ९ १८ १ १ १४ ।

द्वावशैव सहस्राणि तस्योष्णाञ्च गमस्तयः । तावन्त एथ चन्त्रस्य शीतलाः किरणा मताः ॥१० अरिष्टञ्चार्कवद्वेद्यो व्यासेन न्यूनयोजनम् । राष्ट्वः समानोऽरिष्टेन शीतलांशुञ्च भाषितः ॥ ११ एकषष्टचास्तु भागेषु पञ्चहीनास्तु पार्थवे । अव्वा तु शीतलांशौ च सोमेनेन्यूनचक्रवत् ॥ १२ । हुई । ।

शुक्करच ैपृथिबीधातुर्गोरुतं बहलः १ पृथुः । द्वे सहस्रे पुनः सार्धे रश्मयो रविबद्शुतिः १ ।। १३ बुधस्य खलु भौमस्य शनैश्चारिण एव च । क्रोशार्धं विस्तृतं पीठं गुरोरूनं तु गोरुतम् ।। १४ चतुर्भागं द्विभागं च चतुर्भागोनगोरुतम् । गोरुतं चापरास्तारा विस्तृता मन्दरश्मयः ।। १५ १ । १ । १ । १ । १ ।

पाठान्तरं कथ्यते ---

पृथिवीधातुमय शुक्र विमानका विस्तार एक कोस मात्र तथा किरणें अढ़ाई हजार (२५००) हैं, कान्ति उसकी सूर्य के समान है ॥ १३॥ बुध, मंगल और शनैश्चरकी पीठका विस्तार आधा कोश तथा गुरुकी पीठका विस्तार कुछ कम एक कोस प्रमाण है ॥ १४॥ मन्द किरणोंसे संयुक्त अन्य ताराओंका विस्तार एक कोसके चतुर्थ भाग (५), एक कोसके द्वितीय भाग (६), चतुर्थ भागसे कम एक कोस (५), तथा पूर्ण कोस प्रमाण है । [अभिप्राय यह कि ताराओंका जवन्य विस्तार एक कोसके चतुर्थ भाग प्रमाण तथा उत्कृष्ट पूरे कोस प्रमाण है, उनका मध्यम विस्तार एक कोसके चतुर्थ भागसे कुछ अधिकको आदि लेकर कुछ कम एक कोस प्रमाण अनेक भेद रूप है]॥ १५॥ पाठान्तर कहा जाता है —

१ आप पृथुवी । २ आप बहुक्य: । ३ आप सुति ।

रवीन्दुशुक्रगुर्वास्याः कुजाः सौम्यास्तमोदयाः । ऋक्षास्ताराः स्वविष्कम्भादर्धबाहत्यका मताः ॥ १६ सिहाकारा हि तौ प्राच्यां त्वपाच्यां गजरूपकाः । प्रतीच्यां वृषभाकारा उदीच्यां जटिलाझ्वकाः ॥ वहन्ति चाभियोगास्ते षौडशैव सहस्रकम् । रवीन्दुभ्यां त्रयः शेषा हीयन्तेऽर्घार्धसंख्यया ॥ १८

चं १६००० सू १६०००। ८०००। न ४०००। ता २०००। आचार्यकृतविन्याससमुदो वाप्यधोमुखः। ज्योतिर्लोकस्वभावोऽयमालोकान्तादिति स्थितः॥ १९

उत्तरोऽभिजिवृक्षाणां मूलो विक्षण इष्यते । ऊर्ध्वाधः स्वाति भरणी कमान्मध्ये च कृतिका ॥ २० सर्वमन्वः शशी गत्या रिवः शीध्रतरस्ततः । रवेर्महास्ततो भानिस्तेभ्यस्ताराश्च शीध्रकाः ॥ २१ चरतीन्द्वोरघो राहुररिष्टोऽपि च भास्वतः । षण्मासात् पर्वसंप्राप्तावर्केन्द्र वृणुतश्च तौ ॥ २२ त्यक्त्वा मेरं चरन्त्येकद्वचेकैकं ज्योतिषां गणाः । विहायेन्दुत्रयं शेषाश्चरन्त्येकपथे सदा ॥ २३ ॥ ११२१ ॥

शक्तिनौ द्वाबिह द्वीपे चत्वारो लवणोदके । परिस्मन् द्वादशैव स्युः कालोदे सप्त षड्गुणाः ॥ २४ पुष्कराधं पुनश्चन्द्रा द्विसप्ततिरितोरिताः । चन्द्राणां मानुषक्षेत्रे द्वात्रिशच्छतमुच्यते ॥ २५

सूर्य, चन्द्र, शुक्र, गुरु, कुज (मंगल), बुध, और राहु ये ग्रह; नक्षत्र तथा तारे इन सबका बाहल्य अपने विस्तारसे आधा माना गया है।। १६।।

नक्षत्रोंमेंसे उत्तरमें अभिजित् नक्षत्रका, दक्षिणमें मूल नक्षत्रका, ऊपर और नीचे क्रमशः स्वाति और भरणी नक्षत्रोंका तथा मध्यमें कृत्तिका नक्षत्रका संचार माना गया है ॥ २० ॥ गमनमें चन्द्रमा सबसे मन्द है, मूर्य उसकी अपेक्षा शीघ्र गमन करनेवाला है, सूर्यसे शीघ्रतर गितवाले ग्रह, उनसे नक्षत्र, तथा उनसे भी शीघ्रतर गितवाले तारा हैं ॥ २१ ॥ चन्द्रके नीचे राहुका विमान तथा सूर्यके भी नीचे केतुका विमान संचार करता है । वे दोनों छह मासमें पर्व (क्रमसे पूणिमा व अमावस्या) की प्राप्ति होनेपर चन्द्र और सूर्यको आच्छादित करते हैं ॥२२॥ ज्योतिषियोंके समूह अंकक्रमसे एक, दो, एक और एक (११२१) अर्थात् ग्यारह सो इक्कीस योजन प्रमाण मेरु पर्वतको छोड़कर संचार करते हैं । सूर्य, चन्द्र और ग्रह इन तीनको छोड़कर शेष नक्षत्र व तारागण सदा एक ही मार्गमें संचार करते हैं ॥ २३॥

चन्द्रमा यहां जंबूद्वीपमें दो, लवणोदक समुद्रमें चार, आगे धातकीखण्ड द्वीपमें बारह, कालोदक समुद्रमें छहसे गुणित सात अर्थात् ब्यालीस तथा पुष्करार्धमें बहत्तर कहे गये हैं। इस प्रकार मनुष्यक्षेत्र (अढ़ाई द्वीप) में समस्त चन्द्रोंकी संख्या एक सौ बत्तीस (२+४+१२+

१ व समुद्गो।

उद्दिष्टास्त्रिगुणाञ्चन्त्रा धातक्यादिषु ते कमात्। अतिकान्तेन्दुभिर्युक्ता विशेष वा सागरेऽपि वा।। २६ व्यत्वारिशच्छतं वन्द्राञ्चत्वारोऽपि च पुष्करे। द्विनवत्यधिकं प्राष्टुः पुष्करोदै चतुःशतम्।। २७ अष्टाशीतिप्रहा दन्दोः साष्टा भानां च विशतिः। एकंकस्य तु विशेषं रवषः शक्तिभिः समाः।। २८

समुद्रे त्रिशतं त्रिशब् द्वीपे साशीतिकं शतम् । प्रविश्य चरतोऽकेंन्द्र् मण्डलानि च लक्षयेत् ॥ २९ ३३०। १८०।

बीध्यः पञ्चदशेन्दोः स्पुरेकोनान्यन्तराणि च । द्विशतं षोडशोनं तु रवे रूपोनमन्तरम् ॥ ३० १५ । १४ ।

लवणे द्विगुणा बीथ्यो रवेश्चन्द्रस्य चोदिताः । पृथभ्रूपोनका वीथ्यश्चान्तराणि च लक्षयेत् ॥ ३१ ३०। ३६८।

नवतिः ललु चन्द्राणां वीध्यः स्युर्धातकीव्वजे । एकादश शतानि स्युश्चतुरग्राणि भास्वताम् ॥ ३२ । ११०४।

+४२+७२=१३२) होती है ।। २४-२५ ।। धातकीखण्ड आदि विवक्षित द्वीप-समुद्रोंमें जितने चन्द्रोंका निर्देश किया गया है आगेके द्वीप अथवा समुद्रमें वे क्रमसे तिगुणे होकर पिछले द्वीप-समुद्रोंकी चन्द्रसंख्यासे अधिक हैं ।। २६ ।।

उदाहरण- (१) धातकीखण्ड द्वीपमें १२ चन्द्र बतलाये गये हैं। इनको तिगुना करके प्राप्त संख्यामें पिछले द्वीप-समुद्रों (लवणोद ४+जं.द्वी. २=६) की चन्द्रसंख्याको जोड़ देनेसे आगेके कालोदक समुद्रमें स्थित चन्द्रोंकी संख्या प्रात हो जाती है। जैसे-१२×३+६=४२.

(२) कालोदक समुद्रमें ४२ चन्द्र स्थित हैं। इन्हें तिगुना करके प्राप्त राशिमें पिछली चन्द्रसंख्याको मिला दीजिये। इस प्रकारसे आगे पुष्करद्वीपकी चन्द्रसंख्या प्राप्त हो जायेगी। जैसे-४२ \times ३+(१२+४+२)=१४४.

पुष्कर द्वीपमें एक सौ चालीस और चार अर्थात् एक सौ चवालीस (१४४) तथा पुष्क-रोद समुद्रमें चार सौ बानवै[१४४ \times ३ + (४२+१२+४-२)=४९२] चन्द्र अवस्थित हैं ॥२७॥

एक एक चन्द्रके अठासी (८८) ग्रह तथा आठ सहित बीस अर्थात् अट्ठाईस (२८) नक्षत्र जानना चाहिये। सूर्य चन्द्रोंके ही समान होते हैं।। २८।।

सूर्य और चन्द्रमा समुद्र (लवणोद) में तीन सौ तीस (३३०) तथा द्वीप (जंबूद्वीप) के भीतर एक सौ अस्सी योजन प्रविष्ट होकर संचार करते हैं। उनकी वीथियां इस प्रकार जानना चाहिये।। २९।। जंबूद्वीपमें चन्द्रकी पन्द्रह (१५) वीथियां और उनके अन्तर उनसे एक कम अर्थात् चौदह, (१४) हैं। सूर्यकी वीथियां सोलह कम दो सौ (१८४) और अन्तर एक कम अर्थात् एक सौ तेरासी (१८३) हैं।। ३०।। लवण समुद्रमें चन्द्र और सूर्यकी वीथियां पृथक् पृथक् इनसे दूनी (चन्द्रकी ३० और सूर्यकी ३६८) कही गई हैं। जितनी वीथियां हैं उनसे एक कम उनके अन्तर (२९, ३६७) भी जानना चाहिये।।३१।। धातकी खण्ड द्वीपमें चन्द्रोंकी वीथियां नब्बे (१५×६-११०४) हैं।।३२।।

१ आ "मियुर्वृक्ता, व "मियुक्त्वा । २ आ "गृंहा, व गृहा । को. १४

कालोदे चन्द्रवीच्यः स्युस्त्रिञ्ञतं दश पञ्च च । अव्टाप्त्रिशच्छतानि स्युश्चतुःषव्टिश्च भास्वताम् ॥ ३३ चत्वारिशत्सहस्रार्धमिन्दुवीच्योऽर्धयुक्करे । षट्षव्टिस्तु शतानि स्युश्चतुर्विशानि भास्वताम् ॥ । ५४० ।

मानुवोत्तरज्ञैलाच्य १ द्वीपसागरवेदिका - । मूलतो नियुतार्धेन ततो लक्षेण मण्डलम् ॥ ३५

पुष्करार्धाद्यबलये र द्विगुणा च द्विसप्तितः । चन्द्रसूर्यास्तितोऽन्येषु वतुष्कं चोत्तरं पृथक् ।। ३६ आदेराबिस्तु विज्ञेयो द्विगुणद्विगुणकमः । परिधौ च स्वके स्व-स्वचन्द्रावित्यैर्ह्तेऽन्तरे ।। ३७ गच्छोत्तरसमाभ्यासास्यजेदुत्तरमाबियुक् । अन्त्यमाबियुतं भूयो गच्छार्धगुणितं धनम् ।। ३८ आ १४४ । उ ४ । ग ८ ।

कालोद समुद्रमें चन्द्रवीथियां तीन सौ दस और पांच अर्थात् तीन सौ पन्द्रह (१५× २१=३१५) तथा सूर्योकी वीथियां अड़तीस सौ चौंसठ (१८४×२१=३८६४) हैं ॥ ३३॥ पुष्कराधे द्वीपमें चन्द्रवीथियां हजारकी आधी और चालीस अर्थात् पांच सौ चालीस (१५×३६ = ५४०) तथा सूर्योकी वीथियां छचासठ सौ चौबीस (१८४×३६=६६२४) हैं ॥ ३४॥

मानुषोत्तर पर्वतके आगे द्वीप-समुद्रोंकी वेदिकाके मूल भागसे आधा लाख (५००००) योजन जाकर प्रथम मण्डल (सूर्य-चन्द्रोंका वलय) है, उसके आगे उनका प्रत्येक मण्डल एक एक लाख (१०००००) योजन जाकर है।। ३५।। पुष्करार्ध द्वीपके प्रथम वलयमें दुगुणे बहत्तर (७२×२=१४४) अर्थात् एक सौ चवालीस सूर्य और चन्द्र स्थित हैं। इससे आगेके अन्य वल-योंमें वे पृथक् पृथक् चार चार चयसे अधिक (१४४,१४८,१५२,१५६,१६०,१६४,१६८,१७२) हैं।। ३६।। आगेके द्वीप-समुद्रोंके प्रथम वलयमें पिछले द्वीप अथवा समुद्रके प्रथम वलयमें स्थित चन्द्रोंकी अपेक्षा कमसे दूने दूने चन्द्र जानना चाहिये। अपनी परिधिमें अपने अपने वलय-गत चन्द्र और सूर्योंकी संख्याका भाग देनेपर वहां स्थित एक चन्द्रसे दूसरे चन्द्रका अन्तर जाना जाता है।। ३७।।

उदाहरण-दितीय पुष्कराधं द्वीप सम्बन्धी प्रथम वलयकी सूचीका विस्तार ४६००००० योजन है, उसकी परिधि १४५४६४७७ यो. प्रमाण होती है। इस परिधिमें तद्गत सूर्य-चन्द्रोंकी संख्याका भाग देनेपर उन सूर्य और चन्द्रोंका बिम्ब सहित अन्तर इतना प्राप्त होता है— १४५४६४७७ \div १४४ = १०१०१७ क्रेंक्रेंच्र यो.। इसमेंसे चन्द्रबिम्ब और सूर्यबिम्बको कम कर देनेपर उनका बिम्बरहित अन्तर इस प्रकार प्राप्त हो जाता है— चन्द्रबिम्बका विस्तार है = $\frac{1}{2}$ केर्क्रंच्रंच्र २०१०१७ क्रेंक्रंच्र २०१०१६ है हेर्न्च्र यो., चन्द्रबिम्बोंके मध्यका अन्तर। सूर्यबिम्बका विस्तार हेर्न्च हैर्ज्ञे हेर्न्च्र १०१०१६ हैर्ज्ञे यो., सूर्यबिम्बोंके मध्यका अन्तर।

गच्छ और चयको गुणित करनेसे जो प्राप्त हो उसमेंसे चयके प्रमाणको कम करके शेषमें आदिके प्रमाणको जोड़ देना चाहिये। इस प्रकारसे विवक्षित अन्तिम धन प्राप्त हो जाता

१ आ प रीलारच । २ आ प 'बललये । ३ आ प 'नैषु । ४ आ 'दित्ये हुतेंतरं प 'दित्ये हुतेन्तरे ।

द्वावरीय शतानि स्युश्यतुःषठपाधिकानि हि । पुष्कराधें बहिश्यन्द्वास्तायन्तोऽपि च भास्कराः ॥३९ तारकाकीणंमाकाशमालोकान्तावितोऽमुतः । पुष्यस्थाः सर्वसूर्यास्तु चन्द्वास्त्वभिक्षिवि स्थिताः ॥४० चत्वारिशस्य चत्वारि सहस्राणि शताब्दकम् । विश्वतिश्यान्तरं मेरो रवेश्यासन्नमण्डले ॥ ४१ चत्वारिशत्त्रयाच्दौ च एकषिद्वकृतांशकाः । द्वियोजने च प्रक्षेपस्तस्यानन्तरमण्डले ॥ ४२ स एव गुणितक्षेपः प्रक्षिप्तव्यो यथेप्सिते । आ बाह्यमण्डलावेवं मेरसूर्यान्तरं भवेत् ॥ ४३ चत्वारिशस्य पञ्चापि सहस्राण्यय सप्तितः । पञ्च चान्तरमाख्यातं मध्यमे मण्डले रवेः ॥ ४४ चत्वारिशस्य पञ्चापि सहस्राणि शतत्रयम् । त्रिशस्य मण्डले बाह्ये मेरसूर्यान्तरं भवेत् ॥ ४५

है । इस अन्त्य धनमें फिरसे आदिको मिलाकर गच्छके अर्ध भागसे गुणित करनेपर सर्वधन प्राप्त होता है ।। ३८ ।।

उदाहरण— प्रकृतमें आदिका प्रमाण १४४, चयका ४ और गच्छका प्रमाण ८ है । अत एव $(2\times 8)-8+888=899$ अन्तिम धन; $899+888\times 5=899$ सर्वधन । 899+888

बाह्य पुष्करार्धमें बारह सो चौंसठ (१२६४) चन्द्रऔर उतने ही सूर्य भी हैं ।।३९॥ यहां लोक पर्यन्त आकाश ताराओं से व्याप्त है। सब सूर्य तो पुष्य नक्षत्रपर स्थित होते हैं, किन्तु चन्द्रमा अभिजित नक्षत्रपर स्थित होते हैं।। ४०॥

मेरसे अभ्यन्तर मण्डल (बीथी) में स्थित सूर्यका अन्तर चवालीस हजार आठ सौ बीस (४४८२०) योजन प्रमाण रहता है।। ४१।। इसमें दो योजन तथा एक योजनके इकसठ भागों में से चालीस और आठ अर्थात् अड़तालीस भाग (२६६) प्रमाण [दिवसगतिका] प्रक्षेप करनेपर उतना अनन्तर (द्वितीय) मण्डलमें स्थित सूर्यका मेरसे अन्तर रहता है— ४४८२०+ २६६ म्४८२२६६ ।। ४२।। इसी प्रकारसे बाह्य मण्डल तक उसी गुणित (तृतीय मण्डलमें दुगुणा, चतुर्थमें तिगुणा इत्यादि) प्रक्षेपको मिलाते जानेसे विवक्षित मण्डलमें स्थित सूर्यका मेरसे अन्तरप्रमाण होता है।। ४३।। मध्यम मण्डलमें स्थित सूर्यके इस अन्तरका प्रमाण पैतालीस हजार पचत्तर योजन मात्र होता है ४४८२०+ (२६६ ×९१६) = ४५०७५ यो. ।। ४४।। बाह्य मण्डलमें मेर और सूर्यका यह अन्तर पैतालीस हजार तीन सौ तीस योजन मात्र होता है ४४८२०+ (२६६ ×९८६) = ४५३३० यो.।। ४५।।

विशेषार्थ — सूर्यका चार क्षेत्र १ लाख योजन विस्तृत जंबूद्वीपके भीतर १८० योजन मात्र है। इसे दुगुणा करनेपर दोनों ओरके चार क्षेत्रका प्रमाण ३६० योजन होता है। इसको जंबूद्वीपके विस्तारमेंसे कम कर देनेपर शेष अभ्यन्तर वीथीका विस्तार होता है— १०००००— ३६० = ९९६४० यो.। यही जंबूद्वीपस्य उभय सूर्योंके बीच अन्तरका भी प्रमाण होता है। इसमेंसे मेरु पर्वतके विस्तारको कम करके शेषको आधा कर देनेसे उस अभ्यन्तर वीथीमें स्थित सूर्य और मेरुके बीच अन्तरका प्रमाण होता है— १८६४० २०००० ४४८२० यो.।

जंबूद्वीपके अतिरिक्त सूर्यका चारक्षेत्र ३३० हें द्वी. मात्र लवण समुद्रमें भी है। इस प्रकार उसके समस्त चारक्षेत्रका प्रमाण १८० + ३३० हें द्वि = ५१० हें द्वी. होता है। इतने चार क्षेत्रमें सूर्यकी १८४ बीचियां है। इनमेंसे वह कमशा: प्रतिदिन एक एक वीथीमें संचार करता है। नवनवित्तसहस्राणि घट्छतानि भवन्ति च । चत्वारिशच्च मध्यं स्यादन्तरमण्डलसूर्ययोः ।। ४६ पञ्चित्रशत्युनर्मागा योजनानां च पञ्चकम् । एकैकस्मिन् भवेत् क्षेपस्तस्यानन्तरमण्डले ।। ४७ ५ । 🖁 🖁 ।

नियुतं शतमेकं च पञ्चशात्मध्यमान्तरम् । षष्ठघा युक्तः शतः षड्भिनियुतं बाह्यमण्डले ॥ ४८ आसन्नमण्डलस्यास्य परिधेश्च प्रमाणकम् । नवाष्टशून्यपञ्चेकं त्रयमङ्कृत्रमेण च ॥ ४९ मण्डले मण्डले क्षेपः परिधौ दश सप्त च । अर्ध्वत्रशच्च मागा स्युरेकषष्ठघास्तु साधिकाः ॥ ५० १७ । हिंदू ।

नियुतानां त्रिकं भूयः सहस्रं षोडशाहतं । शतानि सप्त हे चैव परिधिर्मध्यमण्डले ॥ ५१ अष्टादशसहस्राणि नियुतानामपि त्रिकम् । त्रिशतं दश चत्वारि परिधिर्बाह्यमण्डले ॥ ५२

अब यदि इस समस्त चारक्षेत्रमेंसे उपर्युक्त १८४ वीथियोंके विस्तारको कम करके शेषमें एक कम वीथियोंके प्रमाणका भाग दें तो उन सब वीथियोंके बीच निम्न अन्तरका प्रमाण प्राप्त होता है— समस्त चारक्षेत्र ५१० हें र् = १०१५ ; समस्त वीथियोंका विस्तार हें र ४१८४ = २०१५ ; १०४० । इसमें सूर्य बिम्ब के विस्तारको मिला देनेसे सूर्यके प्रतिदिनके गमनक्षेत्रका प्रमाण प्राप्त हो जाता है — २+१६ = २१६ यो. । इस दैवसिक गमनक्षेत्रके प्रमाणको अभ्यन्तर (प्रथम) वीथीमें स्थित सूर्य और मेरु पर्वतके बीच रहने-वाले उपर्युक्त अन्तर प्रमाणमें मिला देनेसे द्वितीय वीथीमें स्थित सूर्य और मेरु बीच अन्तरका प्रमाण होता है — ४४८२० +२१६ = ४४८२२१६ यो. । इस प्रकार मेरु और सूर्यके बीच पूर्व पूर्वके अन्तर प्रमाणमें उत्तरोत्तर इस दैवसिक गमनक्षेत्रके प्रमाणको मिलाते जानेसे तृतीय व चतुर्थ आदि आगेकी वीथियोंमें स्थित सूर्य और मेरु बीचके अन्तरका प्रमाण जाना जाता है ।

अभ्यन्तर वीथीमें स्थित दोनों सूर्योंके मध्यमें निन्यानवै हजार छह सौ चालीस (९९६४०) योजन मात्र अन्तर होता है।। ४६।। अभ्यन्तर वीथीमें स्थित दोनों सूर्योंके मध्य-गत इस अन्तरप्रमाणमें उत्तरोत्तर पांच योजन और एक योजनके इकसठ भागोंमेंसे पैतीस भागों (दुगुणा दिवसगितक्षेत्र-२१६×२=५१३)को मिलानेसे द्वितीयादि अनन्तर वीथियोंमें स्थित दोनों सूर्योंके मध्यगत अन्तरका प्रमाण होता है।।४७।। दोनों सूर्योंका अन्तर मध्यम वीथीमें एक लाख एक सौ पचास योजन तथा वही बाह्य वीथीमें एक लाख छह सौ साठ योजन मात्र होता है -९९६४०+(५१५४×१६३)=१००६५० यो. बाह्य वीथीगत दोनों सूर्योंका अन्तर।। ४८।।

इस अभ्यन्तर वीथीकी परिधिका प्रमाण अंककमसे नौ, आठ, शून्य, पांच, एक और तीन (३१५०८९); इतने योजन मात्र है ॥ ४९ ॥ आगे आगेकी (द्वितीय-तृतीयादि) वीथियोंके परिधिप्रमाणको लानेके लिये पूर्व पूर्व वीथीके परिधिप्रमाणमें दस और सात अर्थात् सत्तरह योजन तथा एक योजनके इकसठ भागोंमेंसे अड़तीस भागों (१७ $\frac{2}{5}$ ६) को कमशः मिलाते जाना चाहिये ॥ ५० ॥ मध्य वीथीमें परिधिका प्रमाण तीन लाख सोलह हजार सात सौ दो योजन मात्र है — ३१५०८९ + (१७ $\frac{2}{5}$ ६ × $\frac{3}{5}$) = ३१६७०२ यो. ॥ ५१ ॥ बाह्य वीथीमें इस परिधिका प्रमाण तीन लाख अठारह हजार तीन सौ चौदह योजन मात्र है — ३१५०८९ +

बाह्यावेकैकमार्गस्य परिधिक्षमन्तरं पुनः । स्वस्वक्षेपेण हीनं स्याद्यावत्त्रथममण्डलम् ।। ५३ वत्वारिक्षण्य वत्यारि सहस्राणि क्षताष्टकम् । विक्षतिक्ष्यान्तरं मेरोक्ष्यन्त्रस्यासक्षमण्डले ।। ५४ वर्ट्तिक्षद्योजनं तत्मिन् उत्तरं सप्तविक्षतिः । चतुःक्षतस्य भागाक्ष्य नवसप्ततिक्षतं भवेत् ॥ ५५ उत्तरेण सहतेन तवनन्तरमन्तरम् । पुनस्तेनैव संयुक्तं तृतीयं त्वन्तरं भवेत् ॥ ५६ चत्वारिक्षच्य पञ्चापि सहस्राण्यथ सप्ततिः । पञ्चाधिका च वेक्षोना मेविन्धोर्मध्यमान्तरम् ॥ ५७ । ४५०७५ । ऊनप्रमाणं दृष् ।

चत्वारिशत्पुनः पञ्च सहस्राणि शतत्रयम् । देशोना चान्तरं त्रिशन्मेविन्दोर्बाह्यमण्डले ॥ ५८ । ४५३३० । ऊनप्रमाणं 🗧 ।

(१७हैं६्×१८३) ==३१८३१४ यो. ।। ५२ ।। बाह्य वीथीसे लेकर प्रथम वीथी तक प्रत्येक वीथीका यह परिधिन्नमाण और अन्तर उत्तरोत्तर अपने अपने प्रक्षेपसे कम है ।। ५३ ।।

मेर पर्वतसे प्रथम वीथीमें स्थित चन्द्रका अन्तर चवालीस हजार आठ सौ बीस ४४८२० योजन मात्र है ॥ ५४ ॥ द्वितीय आदि वीथियोंमें स्थित चन्द्रके उपर्युक्त अन्तरको लानेके लिये यहां चयका प्रमाण छत्तीस योजन और एक योजनके चार सौ सत्ताईस भागोंमेंसे एक सौ उन्यासी भाग (३६१९६६) मात्र है ॥ ५५ ॥ मेरुसे प्रथम वीथीमें स्थित चन्द्रके पूर्वोक्त अन्तरप्रमाणमें इस चयके मिला देनेसे अनन्तर (द्वितीय) वीथीमें स्थित चन्द्र और मेरुके बीचके अन्तरका प्रमाण प्राप्त होता है । फर इस अन्तरप्रमाणमें उसी चयको मिला देनेसे तृतीय अन्तरका प्रमाण होता है ॥ ५६ ॥

विशेषार्थ— सूर्यके समान चन्द्रमाका भी चारक्षेत्र ५१० हें $= \frac{3 - 6 - 4}{6}$ योजन प्रमाण ही है (देखिये पीछे श्लोक ४५का विशेषार्थ)। इसमें चन्द्रवीथियां १५ हैं। इनमेंसे वह प्रतिदिन क्रमशः एक एक वीथीमें संचार करता है। इस चारक्षेत्रमेंसे उक्त १५ वीथियोंके समस्त विस्तारको कम करके शेषमें एक कम वीथियोंकी संख्याका भाग देनेपर उनके बीचके अन्तरका प्रमाण प्राप्त होता है— समस्त चारक्षेत्र ५१० हें $= \frac{3 - 6}{6}$; समस्त वीथियोंका विस्तार हें $= \frac{3 - 6}{6}$ यो.। इसमें चन्द्रविम्बके विस्तारको मिला देनेसे चन्द्रके प्रतिदिनके गमनक्षेत्रका प्रमाण होता है— ३५३ है $= \frac{3 - 6}{6}$ यो.।

सूर्यंके समान चन्द्रकी भी अभ्यन्तर बीथीका विस्तार ९९४४० योजन तथा उसमें स्थित चन्द्र और मेरुके मध्यगत अन्तरका प्रमाण ४४८२० योजन है। इस अन्तरप्रमाणमें प्रतिदिनके गमनक्षेत्रको मिला देनेसे द्वितीय बीथीमें स्थित चन्द्र और मेरुके मध्यगत अन्तरका प्रमाण होता है। ४४८२० + ३६५५% = ४४८५६ १५% यो। इस प्रकार पूर्व पूर्वके अन्तरप्रमाणमें उत्तरोत्तर चन्द्रकी प्रतिदिनकी उपर्युक्त गतिके प्रमाणको मिलाते जानेसे तृतीय एवं चतुर्थ आदि आगेकी बीथियोंमें स्थित चन्द्र और मेरुके मध्यगत अन्तरका प्रमाण प्राप्त होता है।

मेर और चन्द्रके मध्यम अन्तरका प्रमाण पैंतालीस हजार पचत्तर योजनसे किंचित् $\mathbf{r}_{\mathbf{q}}^{\mathbf{Y}}$ कम है— ४४८२०+ (३६३५६×१४) = ४५०७४६५ यो. ॥ ५७॥ बाह्य (१५बीं) बीथीमें स्थित चन्द्र और मेरके मध्यगत अन्तरका प्रमाण पैंतालीस हजार तीन सौ तीस योजनसे किंचित् ($\mathbf{r}_{\mathbf{q}}^{\mathbf{Y}}$) कम है— ४४८२०+(३६३५६×१४)=४५३२९६६ यो. ॥५८॥

भन्तरं रिवमेर्बोर्यत्तिवन्दोर्मध्यबाह्यजम् । विशेषस्त्वेकषष्ठचंशाद्यवत्वारोऽष्टौ च हीनकाः ॥ ५९ । ${}_{\epsilon_{\gamma}}^{\gamma}$ । ${}_{\epsilon_{\gamma}}^{\gamma}$ ।

पूर्वोक्ते तूत्तरे हीने कोपान्त्यान्तरिमध्यते । तेनैव रहितं भूयस्तृतीयं बाहिराद्भवेत् ॥ ६० नवितिक्व नवापि स्युः सहस्राण्यथ षट्छतम् । चत्वारिक्षच्च क्राक्षिनोरन्तरं पूर्वमण्डले ॥ ६१ अत्रोत्तरं च विज्ञेयं योजनानां द्विसप्तितः । सप्तद्विकचतुष्काणामष्टौ पञ्चत्रयोंऽक्षकाः ॥ ६२

उत्तरेण सहानेन तदनन्तरमन्तरम् । तेनैव सिहतं भूयस्तृतीयं चान्तरं भवेत् ।। ६३ मध्यमान्त्यान्तरे चेन्द्रोः सूर्थयोरिव भाषिते । एकषष्ठचंशकैन्यूंने अष्टाभिर्द्वचष्टकैरिय ।। ६४ । ६६ । ३६ ।

मेरसे सूर्यका जो मध्यम और बाह्य अन्तर है वही मेरसे चन्द्रका भी मध्यम और बाह्य अन्तर है। विशेष इतना है कि सूर्य और मेरके मध्यगत अन्तरकी अपेक्षा चन्द्र और मेरके मध्यगत मध्यम अन्तर इकसठ भागोंमेसे चार भागों $\left(\frac{s}{s}\right)$ से हीन है तथा बाह्य अन्तर आठ भागों $\left(\frac{s}{s}\right)$ से हीन है (देखिये पीछे ञ्लोक ४४–४५)।। ५९।।

विशेषार्थ— यहां सूर्यकी अपेक्षा मेरुसं चन्द्रका जो मध्यम अन्तर चार बटे इकसठ भागों ($\epsilon^{\chi}_{\hat{q}}$) से हीन तथा बाह्य अन्तर आठ बटे इकसठ भागों ($\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$) से हीन तथा बाह्य अन्तर आठ बटे इकसठ भागों ($\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$) से हीन वतलाया गया है उसका कारण दोनोके विमानगत विस्तारका भेद है— सूर्यके विमानका विस्तार $\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$ यो. और चन्द्रके विमानका विस्तार $\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$ यो. है। इस प्रकार सूर्यके विमानकी अपेक्षा चन्द्रका विमान $\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$ यो. अधिक विस्तृत है। अब जब चन्द्रका संचार मध्यम वीथीमें होगा तब उसके विमानका आधा भाग इस ओर और आधा भाग उस ओर रहेगा। अत एव उसके इस अन्तरमें सूर्यके अन्तरकी अपेक्षा $\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$ ($\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$: २) भागोंकी हानि होगी। परन्तु चन्द्रका बाह्य मार्गमें सचार होनेपर उसका विमान चूकि संचारक्षेत्र (५१० $\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$ यो.) भीतर ही रहेगा, अतएव सूर्यकी अपेक्षा चन्द्रका विमान जितना अधिक विस्तृत है उतनी ($\epsilon^{\zeta}_{\hat{q}}$) ही उसके बाह्य अन्तरमें सूर्यके अन्तरकी अपेक्षा हानि भी रहेगी।

इस बाह्य अन्तरमेंसे पूर्वोक्त चयको कम कर देनेपर शेष उपान्त्य अन्तर माना जाता है, उसी चयसे रहित वह उपान्त्य अन्तर बाह्य अन्तरकी अपेक्षा तीसरा अन्तर होता है—
४५३२९ है ने न्दर्भे हैं = ४५२९३ है है उपान्त्य अन्तर, ४५२९३ है है न्दर्हे है = ४५२५७है बाह्यकी अपेक्षा तीसरा अन्तर ॥ ६०॥

त्रिशदर्धं सहस्राणां तथैव नियुतित्रिकम् । रूपोना नवतिश्वैव परिधिः पूर्वमण्डले ॥ ६५ ३१५०८९

उत्तरं द्विशतं त्रिशद्योजनान्यत्र संख्यया । सप्तद्विकचतुर्णां च त्रिचतुष्कैकमंकशः ।। ६६ । ११६ ।

भानोरिव परिक्षेप इन्होर्मध्यान्तमण्डले । सप्तद्विकचतुष्काणामशीतिद्विशतेन च ॥ ६७ त्रयित्र्वंशच्छतेनांशः क्रमाद्वीनो भवेद् ध्रृवम् । स एवोत्तरहीनः स्यादुपान्त्येऽन्तरिमध्यते ॥ ६८ । २३% । २३% ।

चन्द्रोंका मध्यम अन्तर इकसठ भागोंमें आठ भागों ($\xi = 0$) से हीन है तथा बाह्य अन्तर दो आठ ($C \times 7$) अर्थात् सोलह भागों ($\frac{9}{6} = 0$) से हीन है ।। ६४।।

पूर्व वीथीमें परिधिका प्रमाण तीन लाख तथा तीसके आधे (पन्द्रह) हजार नवासी (३१५०८९) योजन है ।। ६५ ।। यहाँ चयका प्रमाण दो सौ तीस योजन और एक योजनके चार सौ सत्ताईस भागोंमेंसे एक सौ तेतालीस भाग (२३०% १ 🕉) प्रमाण है ।। ६६ ।। चन्द्रकी मध्यम और अन्तिम वीथियोंमें परिधिका प्रमाण सूर्यके ही समान है । वह उससे केवल मध्यम वीथीमें एक योजनके चार सौ सत्ताईस भागोंमें दो सौ अस्सी भागों (५०%) से तथा बाह्य बीथीमें एक सौ तेतीस भागों (५०%) से हीन है । इस बाह्य परिधिक प्रमाणमेंसे एक चयके कम कर देनेपर उपान्त्य परिधिका प्रमाण होता है ।। ६७–६८ ।। यथा— ३१५०८९ + (२३०% १०%) = ३१६७०१ है यो। मध्य परिधि; ३१५०८९ + (२३०% १०% १०%) = ३१८३१३ है यो। बाह्य परिधि। ये दोनों परिधियां सूर्यकी उक्त परिधियोंसे कमशः छैई छै = १९ और छै है चै योजनसे हीन हैं – सूर्यकी मध्यम वीथीकी परिधि ३१६७०२ यो., ३१६७०२ – है ई छै = ३१६७०१ है ई छै; सूर्यकी बाह्य वीथीकी परिधि ३१८३१४; ३१८३१४ है छै

एकषष्ठचंशकैः शुद्धनियुतं बङ्गुणिताष्टकैः । सूर्ययोरन्तरं मध्यं लावणस्योर्ध्वयायिनोः ॥ ६९ । १००००० । ऋणं 💥 ।

जम्बूद्वीपजगत्याञ्च अर्धसूर्यान्तरान्तरे । मण्डलेऽभ्यन्तरे ज्ञेयो वर्तमानी दिवाकरः ॥ ७० । ४९९९९ । ३५ ।

षट्बिष्टिश्च सहस्राणि षट्बष्टचा षट्छनानि च । घातकीलण्डसूर्याणां वेशोनान्यन्तरं मतम् ॥ ७१ । ६६६६ । ऋणं 👯 ।

लावणस्य जगस्याञ्च अर्धसूर्यान्तरान्तरे । मण्डलेऽभ्यन्तरे ज्ञेयो वर्तमानो विवाकरः ॥ ७२ । ३३३३३ । ऋणं ु १३ ।

= ३१८३१३ $\frac{2}{3}$ है यो. । बाह्य परिधि ३१८३१३ $\frac{2}{3}$ है - २३० $\frac{2}{3}$ है $\frac{2}{3}$ = ३१८०८३ $\frac{2}{3}$ है यो. उपान्त्य परिधि ॥

लवणोद समुद्रके ऊपर संचार करनेवाले दो सूर्योके मध्यमें एक योजनके इकसठ भागोंमेंसे छह गुणे आठ अर्थात् अड़तालीस भागोंसे कम एक लाख (९९९९१३) योजन प्रमाण अन्तर होता है ॥ ६९ ॥

ऊपर जो दोनों सूर्योंके मध्यमें अन्तर बतलाया गया है उससे आधा अन्तर जंबूद्वीपकी जगती और लवणोद समुद्रमें संचार करनेवाले सूर्यके अभ्यन्तर वलयमें जानना चाहिये— ९९९९१ है है ÷ २ च४९९९९ हैं थो. ॥ ७०॥

विशेषार्थ— अभिप्राय यह है कि लवण समुद्रमें जो चार चार सूर्य-चन्द्र संचार करते हैं वे एक एक परिधिमें दो दो हैं। इनमें लवण समुद्रकी अभ्यन्तर वेदीसे ४९९९९ है यो जन समुद्रके भीतर जाकर परिधि है। वहांपर सूर्यका विमान है और वह है यो. विस्तृत है। इसके आगे ९९९९ है यो. जाकर परिधि है। वहांपर सूर्यका विमान है। यह भी हे यो. ही विस्तृत है। फिर इसके आगे ४९९९ है यो. जाकर लवण समुद्रकी बाह्य परिधि है। इस सबको मिलानेपर लवण समुद्रका पूरा दो लाख यो. विस्तार होता है— ४९९९९ है में में ई मे ९९९९ है में में ई है + ९९९९ है में में ई है + ४९९९९ है में में ई है +

अच्छात्रिशस्त्रहस्राणि नवतिस्य सपञ्चका । कालोबार्णवसूर्याणां देशोना मतमन्तरम् ॥ ७३ । ३८०९५ । ५९०३ ।

श्चातक्याह्मजनत्याक्ष्य अर्थसूर्यान्तरान्तरे । मण्डलेडम्यन्तरे श्रेयो वर्तमानो विवाकरः ॥ ७४ । १९०४७ । १९०५ ।

द्वाविज्ञतिसहस्राणि द्वाविज्ञति-ज्ञतद्वयम् । पुष्करार्घार्धसूर्याणां वैज्ञोनं मतमन्तरम् ॥ ७५ । २२२२२ ऋणं ३५१ ।

कालीवकजगत्याद्य अर्धसूर्यान्तरान्तरे । मण्डलेऽभ्यन्तरे न्नेयो वर्तमानो विवाकर: ॥७६ । १११११ ऋणं । २५२ ।

आदौ गजगितमानोर्मध्ये चात्रवगितमंवेत् । अन्ते सिंहगितः प्रोक्ता मण्डले तस्वदृष्टिमि: ॥ ७७ इत्दस्य परिधेर्माने मुहूर्तेः विष्टिभिर्हृते । यल्लब्धं तच्च मान्वोत्त्व मुहूर्तंगमनं मवेत् ॥ ७८ द्विपञ्चात्राच्छतं चैकं पञ्चात्रत्रयमे पथि । नव द्विकं च षष्टिपंताः । पूष्णोर्मेहृतिकी गितः ॥७९ । ५२५१ । ३% ।

षट्त्रिशच्छतपष्टचंशाः सहस्रं पञ्चसप्तितः । मुहूर्तगमने वृद्धिः परिधि प्रति सूर्ययोः ॥ ८० । ३१५% ।

तत्त्वदिश्योंके द्वारा सूर्यकी आदिम मण्डलमें गजगित, मध्यमें अश्वगित और अन्तमें सिंहगित कही गई है।। ७७।। अभीष्ट परिधिका जो प्रमाण हो उसको साठ मुहूतौंसे भाजित करनेपर जो लब्ध हो उतना सूर्यकी एक मुहुत प्रमाण गतिका प्रमाण होता है।। ७८।।

उदाहरण - प्रथम परिधि ३१५०८९ यो.; ३१५०८९÷६०== ५२५१ है हैयो. । यह प्रथम परिधिमें स्थित सूर्यकी एक मुहूर्त परिमित गतिका प्रमाण है।

प्रथम पथमें सूर्यंकी इस मुहूर्त परिमित गतिका प्रमाण बावन सी इक्यावन योजन और एक योजनके साठ भागोंमेंसे नौ व दो अर्थात् उनतीस भाग (५२५१६ के) मात्र है ॥७९॥ वागे प्रत्येक परिधिमें संचार करते हुए दोनों सूर्योंकी इस मुहूर्त परिमित गतिमें उत्त-

नाग प्रत्यक पारावन सचार करत हुए दाना सूर्याका इस मुहूत पारानत गातन उत्त-रोत्तर छत्तीस सौ साठ भागोंमेंसे एक हजार पचत्तर भागों (ई१६५) की वृद्धि होती गई है।।८०।।

१ काप मिनि । २ प हिंते । ३ व षष्ठयंताः । को. १५

त्रिपञ्चाज्ञक्यतं यञ्च वद्धयंज्ञाञ्च वतुर्वश । बाह्ये च परिधौ सूर्यमुहूर्तगमनं भवेत् ॥ ८१ । ५३०६ । १३ ।

प्रक्षेपेण पुनर्न्यूना यान्त्या मोहूर्तिकी गितः । उपान्त्या च तृतीया च मुहूर्तगितिरिष्यते ।। ८२ द्विशतस्यैकविशस्य त्रयोविशतिरंशकाः । द्विषिद्धश्च मुहूर्ताः स्युः शशिनो मण्डले गतौ ।। ८३ । ६२ । २१३ ।

इन्दोः पञ्चसहस्राणि चतुःसप्तितिरेव च । किंचिद्रना मुहूर्तेन चान्तर्मन्दगितभेवेत् ॥ ८४ । ५०७४ ऋणं १५००१ ॥

त्रिभिरभ्यधिका सैव सप्तमागैश्च पञ्चिमः । किंचिवूनैर्गतिर्वेद्या शशिनः प्रतिमण्डले ॥ ८५ । ३ । ১ ।

शतं पञ्चसहस्राणि मध्यमौहाँतको गतिः। षड्विंशत्या युतं रतत्तु शीघ्रा भवति बाहिरे।। ८६। ५१२६।

प्रक्षेपोनं तदेव स्याद् बाह्यानन्तरमण्डले । ताबदूनं पुनश्चैव तृतीये मण्डले गतिः ॥ ८७

बाह्य परिधिमें सूर्यकी मुहूर्तप्रमित गितका प्रमाण तिरेपन सी पांच योजन और एक योजनके साठ भागोंमेंसे चौदह भाग मात्र है— बाह्य परिधि ३१८३१४ यो.; ३१८३१४ ÷६० == ५३०५१ थें. । अथवा चयका प्रमाण है है हैं है, अतः ५२५१ है है + { है है है हैं × (१८४-१) } == ५३०५१ थें यो. ।। ८१ ।। सूर्यकी जो यह मुहूर्तप्रमाण अन्तिम गित है उसमेंसे एक प्रक्षेप (है है है हैं) को कम कर देनेपर उसकी मुहूर्तप्रमित उपान्त्य गितका प्रमाण होता है, इसमेंसे भी एक प्रक्षेपको कम कर देनेसे अन्तिम वीथीकी ओरसे उसकी तीसरी मुहूर्तप्रमित गित मानी जाती है ।। ८२ ।।

अपनी वीथियों में सिंसी भी एक बीथी में संचार करते हुए चन्द्रके उसको पूरा करने में बासठ मुह्तं और एक मुहूतंके दो सो इक्कीस भागों में से तईस भाग प्रमाण (६२६३६ मुहूतं) काल लगता है।। ८३।। [प्रथम वीथी में] चन्द्रकी मुहूर्तप्रमित मन्द गतिका प्रमाण पांच हजार चौहत्तर (५०७४) योजनसे किचित कम है—परिधि ३१५०८९ == १०६३४६६० एक वीथी को पूरा करने का काल ६२६६६ व १०६३ पहुर्तः मुहूर्तः इंदूर्ड प्रमाण पांच हजार चौहत्तर (५०७३) योजनसे किचित कम होता है। ८४।। वही गति आगे द्वितीय आदि वीथियों-मेंसे प्रत्येक वीथी में उत्तरोत्तर तीन योजन और एक योजनके सात भागों मेंसे कुछ कम पांच भागों (३७) से अधिक होती गई जानना चाहिये।। ८५।। मध्यमें चन्द्रकी मुहूर्तगितिका प्रमाण पांच हजार एक सौ (५१००) योजन है, इसी में छल्बीस (=३७४७) योजनोंके मिला देनेपर वह (५१२६) उसकी बाह्य वीथी में मुहूर्तप्रमित शीधगितिका प्रमाण होता है।। ८६।। एक प्रक्षेप (३७) से कम वही बाह्यसे अनन्तर अर्थात् उपान्त्य वीथी में चन्द्रकी मुहूर्तप्रमित गितका प्रमाण होता है। इसमें से भी उतना ही कम कर देनेपर शेष रहा बाह्यकी ओरसे तृतीय वीथी में उसकी मुहूर्तप्रमित गितका प्रमाण होता है।। इसमें से भी उतना ही कम कर देनेपर शेष रहा बाह्यकी ओरसे तृतीय वीथी में उसकी मुहूर्तप्रमित गितका प्रमाण होता है।। ८७।।

दे मा प पव्यवंशाच्य । २ व विशास्यतं ।

श्रावणेऽभ्यन्तरे मार्गे वर्तमाने रवी बिने । अच्छावशमुहूर्तास्य हावशेष निशा भवेत् ॥ ८८ वड् हिकं पञ्च चत्वारि नव तापोऽम्यन्तरे पथि । बशांशान् सन्त तस्यार्थ पुरः पश्चाद्भवेद् रवेः ॥८९ । ९४५२६ । ५% । तस्यार्थ ४७२६३ । ३% ।

त्रिवाँड्ट च सहस्राणि पुनः सप्तवशैव च । अतुरः पञ्च मागांश्च तमःपरिधिरिष्यते ॥ ९० । ६३०१७ । ६ ।

बैशाले कार्तिके मध्ये वर्तमाने विवाकरे । पञ्चवश्यमुहूर्तांश्च विनं रात्रिस्तयैव च ।। ९१ नवसप्तित सहस्राणि पञ्चसप्तित शतं पुनः । द्विभागं मध्यमे तापस्तमश्च परिधौ भवेत् ।। ९२ । ७९१७५ । ३ ।

वर्तमाने रवी बाह्ये माघे मासे दिनं भवेत् । द्वावजैव मुहूर्तांडच निज्ञाष्टावज्ञ मुहूर्तकम् ॥ ९३ त्रिवांट्ट च सहस्राणि द्विवांट्ट वट्छतानि च । चतुरः पञ्चमागांडच तापः स्याव् बाह्यमण्डले॥९४ । ६३६६२ । १ ।

नर्वात च सहस्राणि पञ्चान्यानि चतुःशतम् । चत्वारि नर्वात पञ्चमांशं बाह्ये समी भवेत् ॥ ९५ । ९५४९४ । ३ ।

परिधीनां बज्ञांज्ञेषु १ द्वयो रात्रिविनं त्रिषु । अभ्यन्तरे स्थिते भानौ विपरीते १ तु बाहिरे ।। ९६ । २३ । ३३ ।

श्रावण मासमें सूर्यके अभ्यन्तर बीथीमें रहनेपर अठारह (१८) मुहूर्त प्रमाण दिन और बारह (१२) मुहूर्त प्रमाण रात्रि होती है।। ८८।। सूर्यके अभ्यन्तर पथमें स्थित होनेपर वहां तापक्षेत्रकी परिधिका प्रमाण अंकक्रमसे छह, दो, पांच, चार और नौ अर्थात् चौरानवै हजार पांच सौ छब्बीस योजन और एक योजनके दस भागोंमेंसे सात भाग (९४५२६६% यो.) मात्र होता है।।८९।।सूर्यके अभ्यन्तर पथमें स्थित होनेपर तमक्षेत्रकी परिधि तिरेसठ हजार सत्तरह योजन और एक योजनके पांच भागोंमेंसे चार भाग (६३०१७६) प्रमाण मानी जाती है।।९०।।

वैशाख और कार्तिक मासमें मध्यम पथमें सूर्यके वर्तमान होनेपर पन्द्रह मुहूर्त प्रमाण दिन और उतनी ही रात्रि भी होती है।। ९१।। उस समय मध्यम परिधिमें तापका प्रमाण उन्यासी हजार एक सौ पचत्तर योजन और दो भाग (७९१७५३ यो.) मात्र होता है। तमकी परिधिका भी प्रमाण इतना ही होता है।। ९२।।

माघ मासमें सूर्यके बाह्य पथमें वर्तमान होनेपर दिन बारह मुहूर्त प्रमाण और रात्रि अटारह मुहूर्त प्रमाण होती है।। ९३।। उस समय बाह्य वीथीमें तापकी परिधि तिरेसठ हजार छह सौ बासठ योजन और एक योजनके पांच भागोंमेंसे चार भाग (६३६६२६) प्रमाण होती है।। ९४।। इसी बाह्य वीथीमें तमकी परिधि नब्बे और अन्य पांच अर्थात् पंचानवे हजार चार सौ चौरानबे योजन और एक योजनके पांचवें भाग (९५४९४६) प्रमाण होती है।। ९५।।

सूर्यंके अभ्यन्तर मार्गमें स्थित रहनेपर परिधियों के दस भागों में दो भागों में रात्रि और तीन भागों में दिन होता है, तथा उसके बाह्य मार्गमें स्थित होनेपर उसके विपरीत अर्थात्

१ व वशांतेषु । २ व विपरीती ।

तापः सुराद्रिमध्याच्य यावल्लवणयन्त्रकम् । योजनानामध्यक्षोर्ध्वमध्यादशक्षतं शतम् ॥ ९७ । ८३३३३ । ३ । १८०० । १०० ।

षद् चतुष्कं च शून्यं च सप्तकं द्वौ च पञ्चकम् । १ नीरक्षेष्वष्ट[व्यक्त]भागस्य परिधिः परिकीर्तितः॥९८ । ५२७०४६ ।

अभ्यन्तरे रवौ याति मण्डले सर्वमण्डले । तापक्षेत्रस्य परिधिस्तमसञ्ज निशम्यताम् ॥ ९९ त्रिकैकैकाष्ट्रपञ्चैकं चतुरः पञ्चमांशकान् । मण्डलस्याव्धिषष्ठस्य तापस्य परिधिर्मवेत् ॥ १०० । १५८११३ । १

नव शून्यं चतुः पञ्च शून्येकं पञ्चमांशकम् । मण्डलस्याब्धिषछस्य तमसः परिधिर्मवेत् ।। १०१ । १०५४०९ । ३ ।

चतुर्नव चतुः पञ्च नवकं पञ्चमांशकम् । तापस्य परिधिर्वाह्यमण्डलस्य भवेद् ध्रुवम् ॥ १०२ । ९५४९४ । ्रै ।

हिकबर्कं बर् त्रिकं बर्कं ३ खतु:पञ्चांशकान् पुनः । तमसः परिधिबह्यिमग्रहले निश्चितो भवेत् ॥ । ६३६६२ । 🖔 ।

। ६३६६२ । १ । नवति पञ्चिमर्युक्तां सहस्राणां बशापि च । त्रिपञ्चमांशकांस्तापपरिधिर्मध्यमे पथि ॥ १०४ । ९५०१० । ३ ।

तीन भागोंमें रात्रि और दो भागोंमें दिन होता है ॥ ९६ ॥ सूर्यताप मेरु पर्वतके मध्य भागसे लेकर लवण समुद्रके छठे भाग तक (जं. ५०००० + ल. २०००० = ८३३३३) नीचे अठारह सो (१८००) और ऊपर एक सौ (१००) योजन प्रमाण माना गया है ॥ ९७ ॥ लवण समुद्रके छठे भागकी परिधिका प्रमाण अंक कमसे छह, चार, शून्य, सात, दो और पांच; अर्थात् पांच लाख सत्ताईस हजार छयालीस (५२७०४६) योजन कहा गया है ॥ ९८ ॥

सूर्यके अभ्यन्तर वीथीमें संचार करनेपर सब वीथियों में जो तापक्षेत्र और तमक्षेत्रकी परिधिका प्रमाण होता है उसे सुनिये ॥ ९९ ॥ उस समय लवण समुद्रके छठे भागमें तापकी परिधि अंककमसे तीन, एक, एक, आठ, पांच और एक; अर्थात् एक लाख अट्ठावन हजार एक सो तेरह योजन तथा एक योजनके पांच भागों मेंसे चार भाग (१५८११३६ँ) प्रमाण होती है ॥ १०० ॥ लवण समुद्रके छठे भागमें तमकी परिधि अंकक्रमसे नौ, शून्य, चार, पांच, शून्य और एक अर्थात् एक लाख पांच हजार चार सौ नौ योजन तथा एक योजनके पांचवें भाग (१०५४०९६ँ) प्रमाण होती है ॥ १०१ ॥ बाह्य वीथीमें तापकी परिधि अंक क्रमसे चार, नौ, चार, पांच और नौ; अर्थात् पंचानवें हजार चार सौ चौरानवें योजन तथा एक योजनके पांचवें भाग (९५४९४६ँ) मात्र होती है ॥ १०२ ॥ बाह्य वीथीमें तमकी परिधि अंकक्रमसे दो, छह, छह, तीन और छह; अर्थात् तिरेसठ हजार छह सौ बासठ योजन तथा एक योजनके पांच भागोंमेंसे चार भाग (६३६६२६ँ) प्रमाण निश्चित है ॥ १०३ ॥ मध्यम मार्गमें तापकी परिधि पंचानवें हजार दस योजन और एक योजनके पांच भागोंमें तीन भाग (९५०१०६ँ)

१ व नीरदे'। २ व °व्दिषष्ठस्य । ३ आ प द्विकषट्कं पट्त्रिकं पट्कं पट्त्रिकं पट्कं पत्ः ।

त्रियाँच्य सहस्राणि पञ्चाव्यं चाव्यवव्यक्तम् । द्विपञ्चमांशकौ मध्ये तमसः परिधिः पथि ॥ १०५ । ६३३४० । १ ।

चतुःशतमशीति च वट्कं नवसहस्रकम् । त्रिपञ्चमांशकान् मेरोः परिधावातपो भवेत् ॥ १०६ । १४८६ । ३ ।

त्रिंशतं षट्सहस्रं च चतुर्विशतिमेव च । द्विपञ्चमांशकौ मेरो: परिधौ तिमिरं भवेत् ॥ १०७ । ६३२४ । रे ।

मध्यमे मध्यले याति मास्करे सर्वमण्डले । तापक्षेत्रस्य परिधिस्तमसञ्ज समी भवेत् ॥ १०८ एकषट् रत्तप्तकैकं च त्रिकमेकं द्विभागकम् । परिधिञ्चाव्यिषच्ठांशे तापस्य तमसञ्ज व ॥१०९ ।१३१७६१ । ३ ।

सप्तति च सहस्राणि नवार्धं चाष्टसप्तितम् । इचेशं च परिधिस्तापतमसो बाह्यमण्डले ॥ ११० । ७९५७८ । है ।

अष्टसप्तितसहस्राणि शतसप्त-द्विसप्तितम् । चतुर्थाशं च तापः स्यात् तमसश्चाभ्यग्तरे पथि ॥१११। । ७८७७२ । 🖓 ।

सहस्रसप्तकं पञ्चयुतं नवशतं पुनः । द्वर्घशं मेश्परिक्षेपे तापश्च तिमिरं भवेत् ॥ ११२ । ७९०५ । ३ ।

प्रमाण होती है ।। १०४ ।। मध्यम मार्गमें तमकी परिधि तिरेसठ हजार और पांचगुणित अड़सठ (६८×५) अर्थात् तीन सौ चालीस योजन तथा एक योजनके पांच भागोंमें दो भाग (६३३४०६) प्रमाण होती है ।। १०५ ।। मेरु पर्वतकी परिधिमें नौ हजार चार सौ अस्सी और छह अर्थात् छ्यासी योजन तथा एक योजनके पांच भागोंमेंसे तीन भाग (९४८६६) प्रमाण ताप होता है ।। १०६ ।। मेरुकी परिधिमें छह हजार तोन सौ चौबीस योजन तथा एक योजनके पांच भागोंमेंसे दो भाग (६३२४६) प्रमाण तम होता है ।। १०७ ।।

सूर्यके मध्यम वीधीमें संचार करनेपर सब वीधियोंमें तापक्षेत्र और तमकी परिधि समान होती है।। १०८।। उस समय लवण समुद्रके छठे भागमें ताप और तमकी परिधि अंककमसे एक, छह, सात, एक, तीन और एक अर्थात् एक लाख इकतीस हजार सात सौ इकसठ योजन तथा एक योजनके द्वितीय भाग (भरेष्ठ १६८०५१३) प्रमाण होती है।। १०९।। बाह्य बीधीमें ताप और तमकी परिधि सत्तर, नौ और अर्ध हजार अर्थात् उन्यासी हजार पांच सौ अठतार योजन तथा एक योजनके द्वितीय भाग (३०६३०४४०० = ७९५७८३) प्रमाण होती है।। ११०।। अभ्यन्तर मार्गमें ताप और तमकी परिधि अठतार हजार सात सौ बहुत्तर योजन और एक योजनके चतुर्य भाग (३०५०८२४० = ७८७७२४०) प्रमाण होती है।। ११९।। मेककी परिधिमें ताप और तम सात हजार नौ सौ पांच योजन तथा एक योजनके द्वितीय भाग (३०६२४०० = ७८०५२३) प्रमाण होती है।। ११९।। मेककी परिधिमें ताप और तम सात हजार नौ सौ पांच योजन तथा एक योजनके द्वितीय भाग (३०६२४०० = ७८०५३) प्रमाण होती है।। ११९।।

१ व 'बतमो । २ प एकवर्ष्ट सप्त' ।

बाहिरे मण्डले याति भास्करे सर्वमण्डले । परिधिश्चातपस्यापि तिमिरस्य निशस्यताम् ॥ ११३ नियुतं पञ्चसहस्राणि नवाधिकचतुःशतम् । पञ्चमांशं च तापश्च बष्ठांशे लवणोवधेः ॥ ११४ । १०५४०९ । ३ ।

त्रीण्येकमेकमष्टौ च पञ्चैकं पञ्चमांशकान् । चतुरोऽम्बुधिषष्ठांशे तमसः परिधिर्भवेत् ।। ११५ । १५८११३ । १५८११३ ।

सहस्राणां त्रिषाँच्ट च त्रिशतं द्विघ्नविशतिम् । पञ्चमांशौ भवेत्तापपरिधिर्मध्यमण्डले ॥ ११६ । ६३३४० । ३ ।

सहस्राणां भवेत्पञ्चनवातं वशकं पुनः । त्रिपञ्चांशान् परिक्षेपस्तमसो मध्यमण्डले ॥ ११७ । ९५०१० । ३ ।

स त्रिषष्टि सहस्राणां सप्तादशभिरन्विताम् । चतुःपञ्चाशकांस्तापस्तिष्ठेदभ्यन्तरे पथि ।। ११८ । ६३०१७ । ५ ।

सहस्राणां च चत्वारि नर्वात शतपञ्चकम् । षड्विंशति दशांशांश्च सप्त चाभ्यन्तरे तमः ॥ ११९ । ९४५२६ । ५% ।

चतुर्विशतिसंयुक्तं त्रिशतं षट्सहस्रकम् । द्वौ पञ्चमांशकौ तापः सुराद्रिपरिधौ भवेत् ॥ १२० । ६३२४ । ३ ।

चतुःशतं सहस्राणां नवकं वडशीतिकम् । त्रिपञ्चमांशकान् मेरुपरिधौ तिमिरं भवेत् ॥ १२१ । १८६ । ३ ।

सूर्यके बाह्य मार्गमें संचार करनेपर सब वीथियोमें ताप और तमकी परिधिका जो प्रमाण होता है उसे सुनिये ।। ११३ ।। उस समय लवण ममुद्रके छठे भागमें तापकी परिधि एक लाख पांच हजार चार सौ नौ योजन तथा एक योजनके पांचवें भाग $(386 \times 388 \times 388 \times 388 \times 3888 \times$ १०५४०९६) प्रमाण होती है।। ११४।। लवण समुद्रके छठे भागमें तमकी परिधि अंककमसे तीन, एक, एक, आठ, पांच और एक अर्थात् एक लाख अट्ठावन हजार एक सी तेरह योजन और एक योजनके पांच भागोंमेंसे चार भाग (पुरुष १४०० = १५८११३६) प्रमाण होती है ।। ११५ ।। मध्यम वीथीमे तापकी परिधि तिरेसठ हजार तीन सी चालीस योजन तथा एक योजनके पांच भागोंमेंसे दो भाग (कि १८०० १८०० = ६३३४० ई) प्रमाण होती है ॥ ११६ ॥ मध्य वीथीमें तमकी परिधि पंचानबै हजार दस योजन और एक योजनके पांच भागोंमें तीन भाग $\binom{3956007\times95}{600} = 94090\frac{3}{6}$ प्रमाण होती है।। ११७।। अभ्यन्तर मार्गमें तापकी परिधि तिरेसठ हजार सत्तरह योजन और एक योजनके पांच भागोमें चार भाग (३०५०८ 🛫 😑 ६३०१७६ँ) प्रमाण होती है ।। ११८।। अभ्यन्तर मार्गमें तमकी परिधिका प्रमाण चौरानबै हजार पांच सौ छब्बीस योजन और एक योजनके दस भागों में से सात भाग (३१४०८ = ९४५२६ 👣) प्रमाण होती है।। ११९।। मेरुकी परिधिमें तापका प्रमाण छह हजार तीन सौ चौबीस योजन और एक योजनके पांच भागोंम दो भाग (३१६२१४०२ = ६३२४६) मात्र होता है ॥ १२० ॥ मेरुकी परिधिमें तमका प्रमाण नौ हजार चार सौ छचासी योजन और एक योजनके पांच भागोंमें तीन भाग ($^{89E ? ? × 95} = 9865 = ^3$) मात्र होता है ।। १२१ ।।

१ आ प नवति ।

शून्यत्रिकाष्टकंकेन यत्मव्यं परिधीन् हुते । सा तापितिमिरे तत्र हानिवृद्धिविने विने ॥ १२२ अव्टाशीति शते हे च त्रिशवष्टशतानि तु^२ । सहस्रमागकाः षद् च हानिवृद्धपव्यिवष्टके ॥ १२३ । २८८ । ५८^६३ ।

त्रिसप्तति-शतं मागाः सप्तादशशतं पुनः । चतुषिशतिपुतं हानिर्वृद्धिः स्याद्वाह्यमण्डले ॥ १२४ । १७३ । १७३ ।

शतं त्रिसप्तितिर्भूयो द्वादशाग्रशतांशकाः । तापान्धकारयोर्हानिर्वृद्धिः स्यान्मध्यमण्डले ॥ १२५ । १२५ । ११३ । १८३ । १८३ ।

द्विसप्तित शतं व्येकत्रिशत्त्रिशतमंशकाः । तापान्धकारयोहानिर्वृद्धिश्च प्रथमे पथि ॥ १२६ । १७२ । १३२६ ।

सप्तादश पुनः पञ्चशतद्वादशभागकाः । आतपथ्वान्तयोहानिर्वृद्धिः स्यान्मेरुमण्डले ॥ १२७ । १२० । १८१३ ।

उदयास्तु रवेर्नीले त्रिषिव्हिनिषधेऽपि च । हरिरम्यकयोश्च द्वौ व्येकविशशतं जले ॥ १२८ । ६३ । ११९ ।

दशोत्तरं सहस्रार्ध चारक्षेत्रं विवस्वतः । लावणे च द्वयं तच्च षट्कं स्वाद्धातकीध्वजे । १२९।

शून्य, तीन, आठ और एक (१८३०) अर्थात् एक हजार आठ सौ तीसका परिधियों में भाग देनेपर जो लब्ध हो वह प्रतिदिन होनेवाली ताप व तमकी हानि-वृद्धिका प्रमाण होता है ।। १२२ ।। यह हानि-वृद्धि लवण समुद्रके छठे भागमें दो सौ अठासी योजन और एक योजनके एक हजार आठ सौ तीस भागों में से छह भाग प्रमाण है – ५२७०४६ ÷ १८३० = २८८५ हैं इन्यो. ।। १२३ ।। यह हानि-वृद्धि बाह्य वीथी में एक सौ तिहत्तर योजन और एक योजनके एक हजार आठ सौ तीस भागों में सत्तारह सौ चौबीस भाग प्रमाण है – ३१८३१४ ÷ १८३० = १७३५ हैं इं यो. ।। १२४ ।। मध्य वीथी में ताप और तमकी वह हानि वृद्धि एक सौ तिहत्तर योजन और एक योजनके अठारह सौ तीस भागों में एक सौ वारह भाग प्रमाण है – ३१६७०२ ÷ ४१८ = १७३५ हैं हैं है यो. ।। १२५ ॥ ताप और तमकी हानि वृद्धि प्रथम पथमें एक सौ बहत्तर योजन और एक योजनके एक हजार आठ सौ तीस भागों में तीन सौ उनतीस भाग मात्र है — ३१५०८९ १८३० = १०२६ हैं हैं है यो. ।। १२५॥ ताप और तमकी वह हानि वृद्धि मेरकी परिधि में सत्तरह योजन और एक योजनके एक हजार आठ सौ तीस भागों में सो बारह भाग मात्र है – ३१६२२ १८३० = १०६ हैं है है यो. ।। १२७॥

सूर्यके उदय (दिनगतिमान) निषध और नील पर्वतपर तिरेसठ (६३), हरि और रम्यक क्षेत्रोंमें दो (२) तथा जल अर्थात् लवण समुद्रमें एक सौ उन्नीस (११९) हैं- ६३+२+ ११९- १८४ ॥ १२८ ॥

सूर्यका चारक्षेत्र [जंबूद्वीपमें] सहस्रका आधा अर्थात् पांच सौ और दस योजन

१ व शतान्त्रित[°] । २ आ प निशर्निशत ।

चारक्षेत्राणि कालोदे भवन्त्येकं च विश्वतिः । वर्द्त्रिशत्युष्कराधे च चारक्षेत्राणि सन्ति च ॥ १३० श्यक्षीतिक्षतिवनित स्युरमिजिन्मुरूयेषु चायने । उत्तरेऽधिकविवसाक्ष्य त्रयक्ष्यकायने गताः॥१३१

विनेकषष्टिभागश्चेत्प्रत्येकपथलङ्गवनम् । कि श्र्यशीतिशतस्येति गुणेऽधिकविनानि वै ॥ १३२ प्रश्क दी। इंश्टें ।

दिने दिने मुहूर्तं तु वर्धमाना विभाष्यते । मासेन विवसो बृद्धिवर्षेण द्वावशैव ते ॥ १३३ वर्षद्वयेन सार्धेन जायतेऽधिकमासकः । पञ्चवर्षयुगे भासावधिकौ भवतस्तवा ॥ १३४ सित्रपञ्चमभागं व पुष्ये गत्वा चतुर्वितम् । उत्तरायणनिष्पत्तिः शेषेष्वष्टिविनेषु च ॥ १३५

1831

अधिक (१८०+३३०=५१०) है। ये चारक्षेत्र लवण समुद्रमें दो, धातकीखण्ड द्वीपमें छह कालोद समुद्रमें इक्कीस, और पुष्करार्ध द्वीपमें छत्तीस हैं।। १२९-३०।।

विशेषार्थ — जंब्द्वीपमें २ सूर्य हैं। उनका चारक्षेत्र एक ही है। यह चारक्षेत्र जंबू-द्वीपके भीतर १८० और लवण समुद्रमें सूर्यबिम्ब (हुई) से अधिक ३३० ईई इस प्रकार समस्त चारक्षेत्र १८० + ३३० हेर्द - ५१० हेर्द योजन मात्र है। इतने चारक्षेत्रमें सूर्यकी १८४ वीथियां हैं। इनमेंसे क्रमशः प्रतिदिन दोनों सूर्य मिलकर एक एक वीथीमें संचार करते हैं। लवण समुद्रमें ४ सर्व हैं। इनमेंसे दो एक ओर और दो दूसरी ओर आमने-सामने रहकर संचार करते हैं। इस प्रकार लवण समुद्रमें ५१०-५१० योजनके २ चार क्षेत्र हैं। धातकी खण्ड द्वीपमें १२ सूर्य हैं। इन-मेंसे २-२ का एक ही चारक्षेत्र होनेसे वहां ५१०-५१० योजनके ६ चार क्षेत्र हैं। कालोद समुद्रमें ४२ तथा पूष्करार्धमें ७२ सूर्य हैं। अत एव उक्त रीतिसे वहां कमशः २१ और ३६ चार क्षेत्र हैं।

अभिजित् आदि जघन्य, मध्यम व उत्कृष्ट नक्षत्रोंके उत्तरायणमें एक सौ तेरासी (१८३) दिन होते हैं। इनसे अतिरिक्त अधिक दिन होते हैं। तीन गत दिवस होते हैं।।१३१।। एक पथके लांघनेमें यदि दिनका इकसठवां (है) भाग उपलब्ध होता है तो एक सौ तेरासी पथोंके लांघनेमें क्या उपलब्ध होगा, इस प्रकार गुणा करनेपर निश्चयसे अधिक दिन प्राप्त होते हैं। यहां प्रमाणराशि १ पय, फलराशि दिनका ६१वां भाग $(\epsilon^3 \epsilon)$ और इच्छाराशि १८३ पथ $\frac{1}{6} - \frac{1}{6} \times 2 \times 3 \div 2 = 3$ दिन ।। १३२ ।। इस प्रकार प्रतिदिन एक एक मुहतंकी वृद्धि होकर एक मासमें एक दिन (३० मुहुर्त) तथा एक वर्षमें बारह दिनकी वृद्धि बतलाई गई है।।१३३।। उक्त कमसे वृद्धि होकर अढाई वर्षमें एक अधिक मास तथा पांच वर्ष प्रमाण एक यूगमें दो अधिक मास हो जाते हैं।। १३४।।

पूज्य नक्षत्रमें पांच भागोंमेंसे तीन भाग सहित चार (४३) दिन जाकर उत्तरायणकी समाप्ति होती है तथा शेष नक्षत्रोंमें आठ दिन और एक दिनके पांच भागोंमेंसे चार भाग (८५ दिन) जाकर उत्तरायणकी समाप्ति होती है। श्रावण कृष्णा प्रतिपदाके दिन अभ्यन्तर

१ प मास' । २ प पंचनार्थ ।

सचतुःपञ्चमांक्षेषु मानोरभ्यन्तरे पिय । बक्षिणस्यायनस्यादिः प्रतिपध्छावणे भवेत् ॥ १३६ । ८ । ५ ।

आवाहपौणिमास्यां तु युगिनःपित्तिः श्रावणे। प्रारम्भः प्रतिपच्चन्द्रयोगाभिजिवि कृष्णके ।।१३७ प्रथमान्तिमवीथिम्यां दक्षिणस्योत्तरस्य च। प्रारम्भक्ष्वायनस्यैव स्यादावृत्तिरितीष्यते ।। १३८ दक्षिणावृत्तिरेकादिद्विचयोत्तरगावृतिः। द्विकादिद्विचया गच्छ उभयत्रापि पञ्च च।। १३९ कृष्णे सौम्ये त्रयोददयां द्वितीयावृत्तिरिष्यते । शुक्ले विशाखया चैव तृतीया दशमीगता ।। १४० सप्तम्यां खलु रेवत्यां चतुर्थी कृष्णपक्षगा । चतुर्थ्या शुक्लपक्षे च भाग्ये भवति पञ्चमी ।। १४२ दक्षिणे चायने पञ्च श्रावणेषु च पञ्चसु । संवत्सरेषु पञ्चैताः प्रोक्ता पूष्णो निवृत्तयः ।। १४२ माघे कृष्णे च सप्तम्यां मुहूर्ते रौद्रनामिन । हस्तिभिजिदि (?) युक्तोरक्षीं दक्षिणातो निवर्तते ।। १४३ चतुर्थ्यां वारणे शुक्ले द्वितीयावृत्तिरिष्यते । कृष्णे पुष्ये तृतीया तु प्रतिपद्यमिधीयते ।। १४४ मूले कृष्णे त्रयोदद्यां चतुर्थी चापि जायते । कृत्तिकायां दशम्यां च शुक्ले भवति पञ्चमी ।। १४५ उत्तरे चायने पञ्च वर्षेषु च पञ्चसु । माघमासेषु ताः प्रोक्ताः पञ्चकावृत्तयो रवेः ।। १४६

वीथीमें मूर्यके दक्षिणायनका प्रारम्भ होता है ।। १३५-१३६ ।। आषाढ मासकी पूर्णिमाके दिन पांच वर्ष प्रमाण युगकी पूर्णता और श्रावण कृष्णा प्रतिपदाके दिन चन्द्रका अभिजित् नक्षत्रके साथ योग होनेपर उस युगका प्रारम्भ होता है ।। १३७ ।।

प्रथम वीथीसे दक्षिणायनका तथा अन्तिम वीथीसे उत्तरायणका प्रारम्म होता है। इसको ही दक्षिणायन एवं उत्तरायणकी प्रथम आवृत्ति कहा जाता है।। १३८।। दक्षिण आवृत्ति एकको आदि लेकर दो से अधिक (१,३,५,७,९,)तथा उत्तर आवृत्ति दोको आदि लेकर दो से अधिक (२,४,६,८,१०)होती जाती है। दोनों ही आवृत्तियोंमें गच्छका प्रमाण पांच है। १३९।। श्रावण कृष्णा त्रयोदशीको [मृगशीर्षा नक्षत्रमें] द्वितीय आवृत्ति मानी जाती है। इसी मासमें शुक्ल पक्षकी दशमीको विशाखा नक्षत्रमें तृतीय आवृत्ति होती है।। १४०।। कृष्ण पक्षकी सप्तमीके दिन रेवती नक्षत्रके होनेपर चौथी और शुक्ल पक्षकी चतुर्थीको पूर्वा फाल्गुनी नक्षत्रमें पांचवीं आवृत्ति होती है।। १४१।। इस प्रकार पांच वर्षोंके भीतर पांच श्रावण मासोंमें दक्षिण अयनमें ये पांच सूर्यकी आवृत्तियां कही गई हैं।। १४२।।

माघ मासमें कृष्ण पक्षकी सप्तमीको रौद्र नामक मुहूर्तमें हस्त अभिजित् (?) नक्षत्रका बोग होनेपर सूर्य दक्षिणायनको छोड़कर उत्तरायणमें जाता है।। १४३।। शुक्ल पक्षकी चतुर्थिक दिन शतिभव नक्षत्रमें द्वितीय आवृत्ति मानी जाती है। कृष्ण पक्षकी प्रतिपदाको पुष्य नक्षत्रके रहनेपर तृतीय आवृत्ति कही जाती है।। १४४।। कृष्ण पक्षकी त्रयोदशीको मूल नक्षत्रमें चौथी तथा शुक्ल पक्षकी दशमीको कृत्तिका नक्षत्रमें पांचवीं आवृत्ति होती है।। १४५।। पांच वर्षों भीतर पांच माघ मासों यें उत्तरायणमें सूर्यकी वे पांच आवृत्तियां कही गई हैं।। १४६।।

१ आर च प्रारम्भस्यायन"। २ व पूष्णा। को. १६

एकाशीतिशतं रूपहीनावृत्तिगुणं भवेत् । सैकविशति शेषोशिबन्याविभं शिष्ठनाप्तके ॥ १४७ श्र्यशीत्यधिकशतं रूपन्यूनावृत्तिगुणं पुनः । त्रिघ्नेन गुणकारेण सैकेन च संयुतम् ॥ १४८ विभक्ते पञ्चवशिर्मारं रूपन्यूनावृत्तिगुणं पुनः । त्रिघ्नेन गुणकारेण सैकेन च संयुतम् ॥ १४९ विभक्ते पञ्चवशिर्मारं रूपने त्रिय्यश्चावशिषाः स्पुर्वतं मानायनस्य च ॥ १४९ विभागार्थं गतानां च ज्योतिष्काणां विवानिशम् । समानं च भवेद्यत्र तं कालमिष्युपं विदुः ॥१५० प्रथमं विषुवं चास्ति षट्स्यतीतेषु पर्वसु । तृतीयायां च रोहिण्यामित्याचार्याः प्रचक्षते ॥१५१ अतीतेषु वितीयं च अष्टावशसु पर्वसु । नवस्यां च भ्रवि[धिन]न्द्रायां मवतीति निवेवितम् ॥ १५२ एकत्रिशत्यतीतेषु पर्वसु स्यासृतीयकम् । पञ्चवश्यां तिथौ चापि नक्षत्रे स्वातिनामके ॥ १५३

एक सौ इक्यासीको एक कम विवक्षित आवृत्तिसे गुणित करे । पश्चात् उसमें इकीस मिलाकर तीनके घन $(3\times3\times3)$ का भाग देनेपर जो शेष रहे उतनेवां अध्विनीको आदि लेकर नक्षत्र होता है ॥ १४७ ॥

उदाहरण— जैसे यदि प्रथम आवृत्ति विवक्षित है तो एकमेंसे एकको घटानेपर शून्य शेष रहता हैं (१-१=०)। उसको १८१ से गुणित करनेपर शून्य ही प्राप्त होगा। पश्चात् उसमें इक्कीसको मिलाकर ३ के घन २७ का भाग देनेपर वह नहीं जाता है। तब २१ ही शेष रहते हैं। इस प्रकार प्रथम आवृत्तिमें अध्विनीसे लेकर २१वां नक्षत्र उत्तराषाढा समझना चाहिये। यहां जो वह अभिजित् नक्षत्र बतलाया गया है वह सूक्ष्मतासे बतलाया गया है।

एक सौ तेरासीको एक कम आवृत्तिसे गुणित करे। पश्चात् उसमें तिगुणा गुणाकार और एक मिलाकर पन्द्रहका भाग देनेपर जो लब्ध हो वह वर्तमान अयनके पर्व तथा शेष तिथियोंका प्रमाण होता है।। १४८-१४९।।

उदाहरण— जैसे यदि द्वितीय आवृत्तिकी विवक्षा है तो २ मेंसे १ को कम करनेपर १ शेष रहता है। उसको १८३ से गुणित करनेपर १८३ ही प्राप्त होते हैं। इसमें गुणकार १ के तिगुणे ३ को मिलानेपर १८३ मे ३ १८६ हुए। उसमें १ अंक और जोड़कर १५ का भाग देनेपर १६६ । इस प्रकार द्वितीय आवृत्तिमें १२ पर्व और सप्तमी तिथि प्राप्त होती है। पक्षके पूर्ण होनेपर जो पूर्णिमा और अमावस्या होती है उसका नाम पर्व है। यह द्वितीय आवृत्ति उत्तरायणका प्रारम्भ हो जानेपर प्रथम माघ मासमें कृष्ण पक्षकी सप्तमी तिथिके समय होती है। तब तक युगके प्रारम्भसे १२ पर्व बीत जाते हैं। इसी कमसे अन्य आवृत्तियोंमें भी पर्व और तिथिको समझना चाहिये।

ज्योतिषी देवोंके छह मास (अयन) के अर्घ भागको प्राप्त होनेपर जिस कालमें दिन और रात्रिका प्रमाण बराबर होता है उस कालको विषुप कहा जाता है ।। १५० ।। छह पर्वेकि वीत जानेपर तृतीया तिथिमें रोहिणी नक्षत्रके समय प्रथम विषुप होता है, ऐसा आचार्य कहते हैं ।। १५१ ।। अठारह पर्वोके वीतनेपर नवमीके दिन धनिष्ठा नक्षत्रमें द्वितीय नक्षत्र होता है, ऐसा निर्दिष्ट किया गया है ।। १५२ ।। इकतीस पर्वोके वीत जानेपर पंचदशी (पूर्णिमा) तिथिको

१ प 'विवन्मादिमं । २ प त्र्यवीति अधिक' । ३ आ प 'मियुवं । ४ व सर्वेसु ।

वत्वारिक्षत्वतीतेव त्र्यधिकासु व पर्वसु । पुनर्वसी व वष्ट्यां व चतुर्यमिवृपं भवेत् ।। १५४ पञ्चपञ्चस्वतीतेव पर्वसु द्वादशे विने । उसरा र प्रोष्ट्रपादा ह्वे पञ्चमं विषुवं मतम् ।। १५५ अष्ट्रव्यट्यामतीतेव समस्तेव च पर्वसु । तृतीयायां मंत्रे च विषुवं वष्ट्रमिष्यते ।। १५६ अशीत्यां समतीतेव संपूर्णेव तु पर्वसु । मघायां च नवम्यां च सप्तमं विषुवं मवेत् ।। १५७ त्रिनवत्यामतीतेव कमात्प्राप्तेव पर्वसु । पञ्चवद्यां तिथौ चापि अध्वयुष्यष्टमं क्षेत् ।। १५८ शते पञ्चोत्तरे यातेष्वतः कालेन पर्वसु । उत्तरावाहनकात्रे वष्ट्यां च नवमं मवेत् ।। १५८ पर्वस्वेवमतीतेव शते सप्तवशोत्तरे । द्वादश्यामुत्तराद्यायां फाल्गुन्यां दशमं भवेत् ।। १६० द्विहतेष्टेवृपं रूपहीनं वर्गुणतं भवेत् । पर्व तस्य वलं मानं वर्तमानायने तिथेः ।। १६१ वर्गुलेकोनपदं रूप-त्रियुतं तिथिमानकम् । आवृत्तेरिवृपस्येह विवमे कृष्णः समे सितः ।। १६२

स्वाति नक्षत्रमें तीसरा विषुप होता है।। १५३।। तीन अधिक चालीस अर्थात् तेतालीस पर्वोके वीतनेपर षष्ठी तिथिको पुनर्वसु नक्षत्रमें चौथा विषुप होता है।। १५४।। पचवन पर्वोके वीतनेपर द्वादशीके दिन उत्तरा भाद्रपद नक्षत्रमें पांचवां विषुप होता है।। १५५।। समस्त अड़सठ पर्वोके वीतनेपर तृतीया तिथिको मैत्र (अनुराधा) नक्षत्रमें छठा विषुप होता है।। १५६।। सम्पूर्ण अस्सी पर्वोके वीतनेपर नवमी तिथिको मघा नक्षत्रमें सातवां विषुप होता है।। १५७।। कमसे प्राप्त हुए तेरानवे पर्वोके वीत जानेपर पंचदशी (अमावस्या) तिथिको अधिवनी नक्षत्रमें आठवां विषुप होता है।। १५८।। एक सौ पांच पर्वोके वीत जानेपर षष्ठीके दिन उत्तराषाढ़ा नक्षत्रमें नौवां विषुप होता है।। १५९।। इस प्रकार एक सौ सत्तरह पर्वोके वीत जानेपर द्वादशी तिथिको उत्तरा फाल्गुनी नक्षत्रमें दसवां विषुप होता है।। १६०।।

दुगुणे अभीष्ट इषुप (विषुप) मेंसे एक अंकको कम करके शेषको छहसे गुणित करने-पर पर्वका प्रमाण प्राप्त होता है। उसको आधा करनेसे वर्तमान अयन (विषुप) की तिथिसंख्या होती है। [यदि वह पर्वका आधा भाग १५ से अधिक हो तो उसमें १५ का भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे पर्वसंख्यामें जोड़कर शेषको तिथिका प्रमाण समझना चाहिये।]।। १६१।।

उदाहरण- जैसे यदि नौवां विषुप अभीष्ट है तो नौको दुगुणा करके उसमेंसे एक अंकको कम करना चाहिये। इस प्रकारसे जो प्राप्त हो उसे छहसे गुणित करे- (९×२)-१×६=१०२ यह पर्वका प्रमाण हुआ। अब चूंकि इसका अर्घ भाग ५१ होता है जो १५ से अधिक है, अत एव ५१ में १५ का भाग देनेपर जो ३ लब्ध होते हैं उन्हे पर्वप्रमाणमें मिलाकर शेष ६ को तिथि समझना चाहिये। इस प्रकार विवक्षित नौवें विषुपमें पर्वका प्रमाण १०२+३=१०५ और तिथिका ६ (षष्ठी) प्राप्त होता है। (देखिये पीछे श्लोक १५९)

एक कम आवृत्तिक पदको छहसे गुणित करके उसमें एक अंकके मिलानेपर आवृत्तिकी तिथिसंख्या तथा तीनके मिलानेपर इषुपकी तिथिसंख्या होती है। इनमें तिथिसंख्याके विषम होनेपर कृष्ण पक्ष तथा उसके सम होनेपर शुक्ल पक्ष होता है।। १६२।।

उदाहरण- जैसे यदि हम नौबीं आवृत्तिकी तिथिको जानना चाहते हैं तो उक्त

१ व 'मिबुजं । २ व त्रीष्ठ' । ३ व युज्ज्यष्टमं । ४ वा व स्थितः ।

आवृत्तिलम्धनक्षत्रं दशयुक्तं विष्ठकेऽष्टमे । दशमे रूपहोनं च नक्षत्रमिषुपे भवेत् ।। १६३ चन्द्रस्य षोढशो भागः शुक्ले शुक्लो विजायते । कृष्णपक्षे भवेत्कृष्ण इति शास्त्रे विनिश्चितः ।।१६४

उन्तं च त्रिलोकप्रमप्तौ [७, २०५-२०८, २१०-१२, २१४-१५] - राहूण पुरतलाणं दुवियप्पणि हवंति गमणि। विणपव्यवियप्पेहि विणराहू सिससिरिच्छगई ।।१ जिस्सं मग्गे ससहराँवं दीसेदि तेसु परिपुण्णं। सो होदि पुण्णिमक्को दिवसो इह माणुसे लोए।। २ तब्बीहोयो लंधिय दीवस्स हुदासमाध्दिदसादो। तदणंतरवीहोए यंति हु विणराहुसिर्सिंबं ।। ३ ताहे ससहरमंडलसोलसभागेसु एक्कभागंसो । आवरमाणो दीसद्द राहूलंघणिवसेसेण।। ४ तदणंतरमग्गाद्दं णिच्चं लंघंति राहुसिर्सिंबं । पवणिगिदिसाहितो एवं सेसासु बीहीसु।। ५ सिर्सिंबंबस्स दिणं पिड एक्किक्कपहिम्म भागमेक्किक्कं। पच्छादेदि हु राहू पण्णरसकलाओ परियंतं।। इदि एक्किक्कलाए आवरिदाए खु राहुविबेण। चंदेक्ककला मग्गे जिस्स दीसेदि सो य अमवासो।। ७

करणसूत्रके अनुसार नौमेंसे एक कम करके शेष आठको छहसे गुणित करना चाहिये। इस प्रकारसे जो राशि प्राप्त हो उसमें एक अंक और मिला देनेसे उनंचास होते हैं— (९-१)×६+१=४९. अब चूंकि यह राशि १५ से अधिक है अत एव उसमें १५ का भाग देना चाहिये-४९÷१५= ३ शेष ४. इस प्रकार जो ४ अंक शेष रहते हैं उनसे उक्त ९वीं आवृत्तिकी चतुर्थी तिथि तथा सम संख्या होनेसे शुक्ल पक्ष समझना चाहिये। (देखिये पीछे श्लोक १४१ में ५वीं दक्षिणा-यनकी आवृत्ति)। उपर्युक्त करण सूत्रके ही अनुसार विवक्षित नौवें विषुपकी तिथि इस प्रकारसे प्राप्त होती है— (९-१)×६+३=५१; ५१÷१५=३ शेष ६. इस प्रकार शेष ६ सम संख्यासे शुक्ल पक्षकी षष्ठी तिथि समझना चाहिये। (देखिये पीछे श्लोक १५९)

आवृत्तिमें जो नक्षत्र प्राप्त हो उसमें दस मिलाकर छठी, आठवीं और दसवीं आवृत्ति-में एक अंकके कम कर देनेपर इषुपमें नक्षत्र होता है ।। १६३ ।।

चन्द्रका सोलहवां भाग शुक्ल पक्षमें शुक्ल तथा कृष्ण पक्षमें कृष्ण होता है, ऐसा आगममें निश्चित किया गया है ।। १६४ ।। त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें कहा भी है—

दिन और पर्वके भेदोंसे राहुओंके पुरतलोंके गमन दो प्रकारके होते हैं। इनमें दिनराहु चन्द्रमाके समान गितवाला होता है।। १।। उनमेंसे यहां मनुष्यलोकमें चन्द्रबिम्ब जिस
मागंमें पूर्ण दिखता है उस दिवसका नाम पूर्णिमा होता है।। २।। दिनराहु और चन्द्रबिम्ब उन
बीथियोंको लांघकर कमसे जंबूद्रीपकी आग्नेय और वायव्य दिशासे अनन्तर वीथीमें जाते हैं
।। ३।। उस समय (द्वितीय वीथीको प्राप्त होनेपर) चन्द्रमण्डलके सोलह भागोंमेंसे एक भाग
राहुके लंबन (गमन) विशेषसे आच्छादित होता हुआ दिखता है।। ४।। इस प्रकार वे राहु
और चन्द्रबिम्ब शेष वीथियोंमें भी निरन्तर वायु और आग्नेय दिशासे अनन्तर मागोंको लांबते
हैं।। ५।। राहु प्रतिदिन एक एक मार्गमें पन्द्रह कलाओंके आच्छादित होने तक चन्द्रबिम्बके एक
एक भागको आच्छादित करता है।।६।। इस प्रकार राहुबिम्बके द्वारा एक एक कलाका आवरण
करनेपर जिस मार्गमें चन्द्रकी एक ही कला दिखती है वह अमावस्याका दिन होता है।।७।।

१ व °युके । २ आ प दियप्येहिं । ३ आ प सरित्यगई । ४ आ प भागस्सो । ५ आ प लग्छंति ।

पिडवाए वासरादी वीहिं पिडि में [सस]हरस्तसो राहू। एक्केक्फकलं मुंबई पुण्णिमयं जाव लंघणदो।। अहवा ससहर्रिववं पण्णरस विणाइ तं सहावेण । कसणामं सुकलाभं तेत्तियमेत्ताणि परिणमिव ॥९ शुक्रो जीवो बुधो मौमो राह्मरिष्ट्यानैश्वराः। धूमाग्निकृष्णनीलाः स्यू रक्तः शीतश्व केतवः॥१६५ स्वेतकेतुकंलास्यश्य पुष्पकेतुरिति प्रहाः। प्रतिचन्त्रं प्रहा एते कृत्तिकादीनि भानि च ॥ १६६ षट्ताराः कृत्तिकाः प्रोक्ता आकृत्या व्यजनीपमाः । शकटोिध्यसमा ने क्रेया रोहिण्यः पञ्चतारकाः ॥ मृगस्य शिरसा तुल्यास्तिकः सौम्यस्य तारकाः । वीपिकावद्भवत्यार्वा एकतारा च सोविता ॥१६८ पुनवंसोश्च षट्तारा व्यास्थातास्तोरणोपमाः ॥ पुष्यस्य तिस्रस्ताराश्च समाश्चत्रेण भाषिताः ॥१६९ वल्मीकिशिख्या तुल्या आश्लेष्याः षडुवाहृताः । चतस्रश्च मधास्तारा गोमूत्राकृतयो मताः ॥१७० पूर्वे वे शरवत्प्रोक्ते उत्तरे युगवत् स्थिते । पञ्च हस्तोपमा हस्ताः चित्रकोत्पलसंनिभाः ॥ १७१ वीपोपमा भवेत्स्वातिरेकतारा च संस्थया । विशाखायाश्चतुस्तारास्ताश्चाधिकरणोपमाः ॥ १७२ अनुराधा बडेवोक्ता मुक्ताहारोपमाश्च ताः। वीणाशृङ्गसमा ज्येष्ठा तिस्रस्तस्याश्च तारकाः ॥ १७३ मूलो वृश्चिकवत्रस्तिने तत्त तस्यापि तारकाः । आप्यं व्यक्तित्वापीवच्चतस्तस्य तारकाः ॥

फिर वह राहु प्रतिपदाके दिनसे प्रत्येक वीथीमें पूर्णिमा तक उसकी एक एक कलाको छोड़ता है।। ८।। अथवा वह चन्द्रबिम्ब स्वभावसे ही पन्द्रह दिन कृष्ण कान्तिस्वरूप और उतने ही दिन धवल कान्तिस्वरूप परिणमता है।। ९।।

शुक्र, बृहस्पित, बुध, मंगल, राहु, अरिष्ट, शनैश्चर, धूम, अग्नि, कृष्ण, नील, रक्त और शीत केतव, श्वेतकेतु, जलकेतु और पुष्पकेतु ये प्रत्येक चन्द्रके ग्रह तथा कृत्तिका आदि अट्ठाईस नक्षत्र होते हैं ।। १६५-६६ ।।

कृतिका नक्षत्रके छह तारा कहे गये हैं जो आकारमें वीजनाके समान होते हैं। रोहिणीके पांच तारा गाड़ीकी उद्धिकाके समान जानना चाहिये।। १६७।। मृगशीर्षाके तीन तारा मृगके शिरके सदृश होते हैं। आर्द्रा नक्षत्र एक तारावाला है और वह दीपकके समान कहा गया है।। १६८।। पुनर्वसुके छह तारा हैं जो तोरणके सदृश कहे गये हैं। पुष्यके तीन तारा हैं और वे छत्रके समान कहे गये हैं।। १६९।। आश्लेषा नक्षत्र छह तारासे संयुक्त होता है, वे तारा वल्मीक (बांवीं) की शिखाके समान कहे गये हैं। मघाके चार तारा हैं जो गोमूत्रके समान आकारवाले माने गये हैं।। १७०।। पूर्वाके दो तारा होते हैं और वे शर (बाण) के समान कहे गये हैं। उत्तरा नक्षत्र दो ताराओंसे सहित होता है, वे तारा युगके समान स्थित हैं। हस्त नक्षत्रके हाथके आकारके पांच ताराहोते हैं। चित्रा नक्षत्रके उत्पल (नील कमल) के समान एक तारा होता है।।१७१।। संख्यामें एक तारावाला स्वाति नक्षत्र दीपकके समान होता है। विशाखाके चार तारा होते हैं और वे अधिकरणके सदृश होते हैं।।१७२।। अनुराधा नक्षत्रके छह ही तारा कहे गये हैं और वे मुक्ताहार (मोतियोंकी माला) के समान होते हैं। ज्येष्ठा नक्षत्र वीणाशृंगके समान होता है और उसके तीन तारा होते हैं।।१७३।। मूल नक्षत्र वृश्चिक (विच्छू) के समान कहा गया है, उसके नौ तारा होते हैं। आप्य (पूर्वावाढा?) नक्षत्र दुष्कृत वापीके समान कहा गया है, उसके नौ तारा होते हैं। आप्य (पूर्वावाढा?) नक्षत्र दुष्कृत वापीके समान

१ प पड । २ आ प नीला । ३ व शकटोब्रि° । ४ आ प 'त्याव्रा । ५ अतोओ १७२तमञ्लोकपर्यन्तः पाठ आ-प-प्रत्योनीपलम्यते । ६ आ प दुःकृत ।

बैद्द्यस्य सिंहकुन्मामाद्द्यतस्रत्तारकाः घ्रुवम् । अभिजिद् गजकुन्मामस्तिलस्तस्य च तारकाः ॥
मृदङ्गसदृद्द्दो दृष्ट श्रवणद्द्य त्रितारकाः । पश्चतारा धनिष्ठाद्द्य पतत्पक्षिसमाद्द्य ताः ॥ १७६
एकावद्दा द्वारं तारा वाद्या सैन्यवच्य ताः । पूर्वप्रोष्ठपदे तारे हस्तिपूर्वतन्पमे ॥ १७७
उत्तरे चोदिते तारे हस्तिनो परगात्रवत् । रेवतो नौसमा तस्या द्वात्रिद्दात्त्वलु तारकाः ॥ १७८
अदिवनी पश्चतारा स्यान्मता साद्द्यवित्रःसमा । भरण्योऽपि त्रिकास्ताराद्द्यकुल्लीपाषाणसंस्थिताः ॥
सैकादद्यात्तं चैकसहस्रं स्वस्वतारकाः । प्रमाणेनाहतं कृत्तिकादिताराप्रभा भवेत् ॥ १८०
६६६६ । ५५५५ । ३३३३ । ११११ । ६६६६ । ३३३३ । ६६६ । ४४४४ । २२२२ ।
२२२२ । ५५५५ । ११११ । १४१४ । ६६६६ । ३३३३ । ९९९९ । ४४४४ ।
४४४४ । ३३३३ । ३३३३ । ५५५५ । १२३३२ । २२२२ । २२२२ । ३५५५२ । ५५५५ ।

नवाभिजिन्मुकास्ताराः स्वातिः पूर्वोत्तरेति च । द्वादश प्रथमे मार्गे चरन्तीन्दोर्मता इति ।। १८१

एक हजार एक सौ ग्यारहको अपने अपने ताराओं के प्रमाणसे गुणित करनेपर कृत्तिका आदिके ताराओं का प्रमाण होता है।।१८०।। यथा— कृतिका ११११×६=-६६६६, रोहिणी ११११×५=-५५५५, मृगशीर्षा ११११×३=३३३, आर्क्रा ११११×६=६६६६, पुष्प ११११×३=३३३३, आर्क्रेषा ११११×६=६६६६, मघा ११११ ×४=४४४४, पूर्वा ११११×२=२२२२, उत्तरा ११११×२=२२२२, हस्त ११११×५=५५५५, विशाखा ११११×४=४४४४, अनुराधा ११११×६=६६६६, ज्येष्ठा ११११×३=३३३३, मूल ११११×९=९९९ आप्य ११११×४=४४४४, वैरव ११११×४=४४४४, अभिजित् ११११×३=३३३३, श्रवण ११११×३=३३३३, धिनष्ठा ११११×५=५५५, उत्तरभाद्रपदा ११११×२=२२२२, रेवती ११११×३=३५२, अविनिद्य ११११×२=२२२२, उत्तरभाद्रपदा ११११×३=३३३३.

अभिजित् आदि नौ (अभिजित् श्रवण, धनिष्ठा, शतिभवा (वारुणा), पूर्वभाद्रपदा, उत्तरभाद्रपदा, रेवती, अश्विनी भरणी), स्वाति, पूर्वा और उत्तरा ये बारह नक्षत्र चन्द्रके प्रथम

होता है, उसके चार तारा होते हैं। १७४॥ वैश्व (उत्तराषाढा) नक्षत्रके सिंहकुम्भके समान निश्चयसे चार तारा होते हैं। अभिजित् हाथीके कुम्भके समान होता है, उसके भी चार तारा होते हैं। १७५॥ श्रवण नक्षत्र मृदंगके समान देखा गया है, उसके तीन तारा होते हैं। धनिष्ठाके पांच तारा होते हैं और वे गिरते हुए पक्षीके समान होते हैं। १७६॥ वारुणा (श्रतिभिषा) नक्षत्रके एक सौ ग्यारह तारा होते हैं और वे सैन्यके समान होते हैं। पूर्व भाद्रपदाके दो तारा हाथीके पूर्व शरीरके सदृश होते हैं। १७७॥ उत्तर भाद्रपदाके दो तारा हाथीके उत्तर शरीरके समान होते हैं। रेवती नक्षत्र नावके समान होता है, उसके निश्चयसे बत्तीस तारा होते हैं। १७८॥ अश्वनी नक्षत्र पांच ताराओंसे सहित होता है और वह घोड़के शिरके सदृश होता है। भरणी तीन ताराओंसे संयुक्त होता है, वे चूल्हेके पत्थरकी आकृतिके समान होते हैं। १७९॥

मधा वृत्तवंत्त तारे तृतीये सप्तमे पिष । रोहिणी च तथा जित्रा वण्ठे मार्गे च कृत्तिका ।। १८२ विशासा चाण्टने चानुराधा च दशने पिष । ज्येष्ठा चंकादशे मार्गे शेषाः पञ्चदशिष्टकाः ।।१८३ हस्तमूलिकं चंच मृगशीर्षिद्वकं तथा । पुष्पद्वितयिन्तयप्टी शेषताराः प्रकीतिताः ।।१८४ कृतिकासु पतन्तीषु मध्यं यन्त्यष्टमा मधाः । उदयन्त्यनुराधाश्च शेषेष्वेवं च योजयेत् ।।१८५ करणी स्वातिराश्लेषा चार्त्रा शतिभवक् तथा । ज्येष्ठेति वड् जधन्याः स्युदत्कृष्टाश्चोत्तरात्रयम् ।। पुनर्वसु विशासा च रोहिणी चेति घट् पुनः। अदिवनी कृत्तिका चानुराधा चित्रा मधा तथा ॥ १८७ मूलं पूर्वित्रकं पुष्पहस्तथवणरेवती । मृगशीर्षं धनिष्ठेति त्रिष्टमपञ्च च मध्यमाः ॥ १८८ रिवर्जयमे तिष्ठेत् ससप्तदशमांशकम् । षड्विनं मध्यमोत्कृष्टे भे तद् द्वित्रगुणं क्रमात् ॥ १८९

वि६। % । वि१३। ३। वि२०। % । सम्बद्धानम् । महायानुसारकारान्यसम्बद्धाः

अभिजिन्नाममेनेनः सपञ्चमचतुर्विनम् । सप्तवष्टघाप्तशून्यत्रिषण्युहूर्तं विधुश्चरेत् ॥ १९० । ४ । ३ । ^{६३}० ।

चन्द्रो जघन्यनक्षत्रे दिनार्ध मध्यमक्षंके । दिवसं चोत्तमे भे च तिष्ठेत् सार्धदिनं घ्रुवम् ।। १९१

मार्गमें संचार करते हैं।। १८१।। मघा और पुनर्वसु ये दो तारा (नक्षत्र) उसके तृतीय मार्गमें संचार करते हैं। रोहिणी तथा चित्रा ये दो नक्षत्र उसके सातवें मार्गमें संचार करते हैं। कृत्तिका नक्षत्र उसके छठे मार्गमें, विशाखा आठवें मार्गमें, अनुराधा दसवें मार्गमें ज्येष्ठा ग्यारहवें मार्गमें तथा शेष आठ नक्षत्र पन्द्रहवें मार्गमें संचार करते हैं। हस्त, मूल आदि तीन (मूल, पूर्वाषाढा, उत्तराषाढा), मृगशीर्षा व आर्द्रा, तथा पुष्य और आश्लेषा ये आठ शेष तारा कहे गये हैं।। १८२-८४।।

कृत्तिका नक्षत्रोंके पतन अर्थात् अस्त होनेके समयमें उनके आठवें मघा नक्षत्र मध्यान्ह कालको प्राप्त होते हैं तथा मघासे आठवें अनुराधा नक्षत्र उदयको प्राप्त होते हैं। इसी क्रमकी योजना शेष नक्षत्रोंके भी विषयमें करनी चाहिये।। १८५।।

भरणी, स्वाति, आक्ष्रेषा, आर्द्रा, शतिभषक् तथा ज्येष्ठा ये छह नक्षत्र जघन्य हैं। तीन उत्तरा (उत्तरा फाल्गुनी, उत्तराषाढा, उत्तरा भाद्रपदा), पुनर्वसु, विशाखा और रोहिणी ये छह नक्षत्र उत्कृष्ट हैं। अक्षित्रनी, कृत्तिका, अनुराधा, चित्रा, मघा, मूल, तीन पूर्वा फाल्गुनी पूर्वाषाढा, उत्तरा भाद्रपदा), पुष्य, हस्त, श्रवण, रेवती, मृगशीर्ष और धनिष्ठा ये तीनसे गुणित पांच अर्थात् पन्द्रह नक्षत्र मध्यम हैं।। १८६-१८८।।

सूर्य जवन्य नक्षत्रके ऊपर छह दिन और एक दिनके दस भागों में सात भाग (६ $\frac{8}{10}$ दिन) प्रमाण अर्थात् छह दिन इक्कीस मुहूर्त, इससे दूना १३ दें दिन मध्यम नक्षत्रके ऊपर तथा उससे तिगुना (२० $\frac{1}{10}$) उत्कृष्ट नक्षत्रके ऊपर रहता है।। १८९।। अभिजित् नक्षत्रके साथ चार दिन और एक दिनके पांचवें भाग प्रमाण सूर्य तथा सड़सठसे भाजित शून्य, तीन और छह अंक प्रमाण ($\frac{8}{10}$) मुहूर्त तक चन्द्र संचार करता है।। १९०।। चन्द्र जधन्य नक्षत्रके ऊपर आधा दिन, मध्यम नक्षत्रके ऊपर एक दिन तथा उत्तम (उत्कृष्ट) नक्षत्रके ऊपर डेढ़ दिन रहता है।। १९१।

योजनानां भवेत् त्रिञ्चत् षिष्टिश्च नवितः कमात् । जघन्यमध्यमोत्कृष्टनक्षत्रपरिमण्डलम् ॥१९२ अभिजिन्मण्डलक्षेत्रमण्डलक्षेत्रमण्डलक्षेत्रमण्डलक्षेत्रमण्डलक्षेत्रमण्डलक्षेत्रमण्डलक्षेत्रमण्डलक्षेत्रमण्डलं ॥ १९४ अग्निः प्रजापितः सोमो रुद्रोऽवितिकृहस्पती । सर्पः पिता भगश्चेव अर्यमा सिवतित च ॥ १९४ स्वष्टाथ वायुरिन्द्राग्निमित्रेन्द्रौ नैऋंतिस्तया । अग्विवश्वकृद्धाविष्ण्वाख्या वसुवरुणाजसंज्ञकाः ॥ अभिवर्धो च पूषा च अश्वोऽय यम एव च । वेवताः कृत्तिकादीनां पूर्वाचार्यः प्रकाशिताः ॥ १९६ सौद्रः श्वेतश्च मैत्रश्च ततः सारमटोऽपि च । वैत्यो वैरोचनश्चान्यो वैश्ववेवोऽभिजित्तथा ॥१९७ रौहिणो विलनामा च विजयो नैऋंतोऽपि च । वायुर्हुताशनो भानुर्वेजयन्तोऽष्टमो निश्चि ॥ १९९ सावित्राध्वर्यसंज्ञौ व वातृको यम एव च । वायुर्हुताशनो भानुर्वेजयन्तोऽष्टमो निश्चि ॥ १९९ सिद्धार्थः सिद्धसेनश्च विक्षेपो योऽछ एव च । पुष्पवन्तः सगन्धवों मुहूर्तोऽन्योरुणो मतः (?) ॥२०० अणुरण्वन्तरं काले व्यतिकामित यावित । स कालः समयोऽसंख्यः समयैराविलर्भवेत् ॥ २०१ संख्याताविलरुक्छ्वासः प्रोवितस्तूच्छ्वासस्यत्कः । स्तोकाः सप्त लवस्तेषां सार्धोष्टा त्रिश्चता घटी ॥ घटीद्वयं मुहूर्तोऽत्र मुहूर्तोत्त्रम् प्रोवतस्तूच्छ्वासस्यत्कः । स्तोकाः सप्त लवस्तेषां सार्धाष्टा त्रिश्चता घटी ॥ घटीद्वयं मुहूर्तोऽत्र मुहूर्तोत्त्रम् सत्तम् । तद्वयं वत्सरः पञ्च वत्सरः पुगमिष्यते ॥ २०४ ऋतुर्मासद्वयेनेव त्रिभित्तरयनं मतम् । तद्वयं वत्सरः पञ्च वत्सरा युगमिष्यते ॥ २०४

जबन्य, मध्यम और उत्कृष्ट नक्षत्रोंका मण्डलक्षेत्र यथाक्रमसे तीस, साठ और नव्ब योजन प्रमाण है।।१९२।। अभिजित् नक्षत्रका मण्डलक्षेत्र अठारह योजन प्रमाण है। उनकी घटिकायें भी मण्डलोंके समान संख्यावाली है।।१९३।।

१ अग्नि २ प्रजापित ३ सोम ४ रुद्र ५ अदिति ६ बृहम्पित ७ सर्प ८ पिता ९ भग १० अर्थमा ११ सिवता १२ त्वण्टा १३ वायु १४ इन्द्राग्नि १५ मित्र १६ इन्द्र १७ नैऋंति १८ जल १९ विश्व २० ब्रह्म २१ विष्णु २२ वसु २३ वरुण २८ अज २५ अभिवर्धी (अभिवृद्धि) २६ पूषा २७ अञ्च और २८ यम; ये पूर्व आचार्योके द्वारा उन कृत्तिका आदि नक्षत्रोंके देवता प्रकाशित किये गये है ॥ १९४-१९६॥

रौद्र, श्वेत, मैत्र, सारमट, दैत्य, वैरोचन, वैश्वदेव, अभिजित्, रौहिण, बल, विजय, नैर्ऋत्य. वारुण, अयंमा और भाग्य ये पन्द्रह दिनमें; सावित्र, अध्वयं, दातृक, यम, वायु, हुताशन, भानु और आठवां वैजन्त ये आठ रात्रिमें; तथा सिद्धार्थ, सिद्धसेन, विक्षेप(?) ॥ १९७–२००॥

जितने कालमें एक परमाणु दूसरे परमाणुको लांघता है उतने कालको समय कहते हैं। ऐसे असंख्यात समयोंकी एक आवली होती है। संख्यात आविलयोंका एक उच्छ्वास, सात उच्छ्वासोंका एक स्तोक, सात स्तोकोंका एक लव, साढ़े अड़तीस लवोंकी एक घटिका (घड़ी-नाली), दो घटिकाओंका एक मुहूर्त, तीस मुहूर्तीका एक दिन, पांच गुणित तीन (५×३) अर्थात् पन्द्रह दिनोंका एक पक्ष और दो पक्षोंका एक मास माना जाता है। दो मासोंकी एक ऋतु, तीन ऋतुओंका एक अयन, दो अयनोंका एक वर्ष तथा पांच वर्षोंका एक युग माना

१ प रोहिणो । २ व 'त्राहर्य' । ३ [स्तोकस्तू'] ।

उच्छ्यासानां सहस्राणि त्रीणि सप्त वातानि च । त्रिसप्ततिः पुनस्तेवां भुहूर्तो हचेक इब्बते॥२०५ । ३७७३ ।

मण्डलेऽभ्यन्तरे याति सर्ववास्येषु भास्करे । अष्टादश मुहूर्ताः स्युस्तदाहो द्वादश क्षपा ॥ २०६ वष्टपाप्तत्रच परिक्षेपः प्रथमो ^१ नवताडितः । चक्षुस्पर्शनमार्गस्त्रिषट्द्विसप्तचतुःप्रमः ॥ २०७ साधिकेन ^३ च तेनोनं निषधस्य धनुर्वलम् । यन्मानमिवनेकद्विषट्चतुर्ग्केककं कलाः ॥२०८

। १४६२१ [४४%] । आगत्म निषधेऽयोध्यामध्यस्थैर्वृदयते रविः। तेनोनो^४ निषधस्याद्येः पाद्यवाहुदस्य योऽस्ति सः ॥

जाता है ।। २०१–२०४ ।। तीन हजार सात सौ तिहत्तर उच्छ्वासोंका एक मुहूर्त माना जाता है— उच्छ्वास ७ \times ७ \times ३८ $\frac{2}{5}$ \times २=३७७३ ।। २०५ ।।

सूर्यके सब मण्डलोंमेंसे अभ्यन्तर मण्डलमें प्राप्त होनेपर उस समय दिनका प्रमाण सब क्षेत्रोंमें अठारह मुहूर्त और रात्रिका प्रमाण बारह मुहूर्त होता है।। २०६।। प्रथम मण्डलको साठसे भाजित करके लब्धको नौसे गुणित करनेपर चक्षुके स्पर्शनका मार्ग अर्थात् चक्षु इन्द्रियके विषयभूत उत्कृष्ट क्षेत्रका प्रमाण प्राप्त होता है जो तीन, छह, दो, सात और चार अंक (४७२६३ यो.) प्रमाण है।। २०७।।

विशेषार्थ जब सूर्य प्रथम वीथीमें प्राप्त होता है तब अयोध्या नगरीके भीतर अपने भवनके ऊपर स्थित चक्रवर्ती सूर्यविमानके भीतर स्थित जिनविम्बका दर्शन करता है। वह सूर्य उक्त वीथी (३१५०८९ यो.) को ६० मुह्तमें पूर्ण करता है। जब चक्रवर्ती सूर्यविमानमें जिनविम्बका दर्शन करता है तब वह निषघ पर्वतके ऊपर उदयको प्राप्त होता है। उसको अयोध्याके ऊपर आने तक ९ मुहूर्त लगते हैं। अब जब वह ३१५०८९ योजन प्रमाण उस वीथीको ६० मुहूर्तमें पूर्ण करता है तब वह ९ मुहूर्तमें कितने क्षेत्रको पूरा करेगा, इस प्रकार त्रैराशिक करनेपर उपर्युक्त चक्षुके स्पर्शक्षेत्रका प्रमाण प्राप्त होता है। यथा

- १५५०८९ वोजन।

- १५५०८० - १७२६३४० - १७२६३४० - १००८९३४० - १००८९४३ - १००८९४४० - १००८४४० - १००८४

निषध पर्वतके धनुषका जो प्रमाण है उसको आधा करके उसमेंसे कुछ ($\frac{8}{8}$) अधिक इस चक्षुके स्पर्शक्षेत्रको कम कर देनेपर जो प्रमाण होता है वह एक, दो, छह, चार और एक; इन अंकोंसे निर्मित संख्या (१४६२१) प्रमाण होकर $\begin{bmatrix} \frac{8}{8} & 0 \\ \frac{8}{8} & 0 \end{bmatrix}$ कलाओंसे अधिक होता है ।।२०८।। जैसे — निषध पर्वतका धनुष १२३७६८ है ; इसका आधा ६१८८४ है ; ६१८८४ है : -8७२६३ $\frac{8}{8}$ = १४६२१ $\frac{8}{8}$ = -80.

निषम्न पर्वतके ऊपर इतने (१४६२१३४७) योजन आकर सूर्य अयोध्या नगरीके मध्यमें स्थित महापुरुषोंके द्वारा देखा जाता है। इसको निषम्न पर्वतकी पार्वभुजामेंसे कम कर देनेपर जो शेष रहता है वह कुछ (३४५) कम बाण (५), पर्वत (७) पांच और पांच अर्थात्

१ आ प अतोऽमें (सार्घाष्टा त्रिशता घटी। घटीइयं मुहूर्तीत्र) इत्ययं पाठः कोष्ठकस्य अधिक छपलम्भते। २ आ प "क्षेपुश्च प्रथमो। ३ व सादिकेन। ४ प तेनोनं।

वैशोनबाजपर्वतपञ्चपञ्चप्रमाणकः । तत्प्रमां निषधे गत्वा चास्तं माति विवाकरः ॥ २१० । ५५७५ । ऋणं ३४% ।

जम्बूचारधरोनौ च हरिभूनिवधाशुगौ । इह बागौ पुनर्वृत्तमाद्यवीष्याश्च विस्तृतिः ॥ २११ हरिभूनिरिकोवण्डविशेषार्धं च नैषधः । पार्श्वबाहुः स वेशोनषड्नवैकलदृक्प्रमः ॥२१२

२०१९६। ऋणं भूरे।

हरिम्न्यनुराद्ये च मण्डले सप्तसप्तकम् । त्रिकत्रिकाष्टकं वैकविशत्याश्च कला नव ॥ २१३ ८३३७७ । १९३

आद्ये च निषधे मार्गे धनुरष्टौ षट्कसप्तकम् । त्रिष्टचेकं व्येकविशत्याश्चाष्टादशकला व मवेत् ॥२१४ १२३७६८ [१८]

मध्यमे मण्डले याति सर्ववास्येषु भास्करे । इषुपेषु च सर्वेषु तवा बिन-निशे समे ॥२१५ मण्डले बाहिरे याति सर्ववास्येषु भास्करे । द्वावशाह्मि मुहूर्ताः स्युनिश्चि चाष्टावशैब च ॥ २१६ ज्योतिषां भास्करादीनामपरस्यां मुखं विशि । उत्तरं च भवेत् सव्यमपसव्यं च दक्षिणम् ॥ २१७

पांच हजार पांच सौ पचत्तर (२०१९६ - १४६२१ == ५५७५) योजन प्रमाण होता है। इतने प्रमाण निषध पर्वतके ऊपर जाकर वह सूर्य अस्त हो जाता है।। २०९-२१०।।

हरिवर्षके धनुषको निषध पर्वतके धनुषमेंसे कम करके शेषको आधा करनेपर जो प्राप्त हो वह निषध पर्वतकी पार्श्वभुजाका प्रमाण होता है। वह कुछ कम छह, नौ, एक, शून्य और दृष्टि अर्थात् दो इन अंकोंके बराबर है— (१२३७६८ है है – ८३३७७ है है) \div २ = २०१९५ है हैं = (२०१९६ – ह है) ।। २१२।।

प्रथम वीथीमें हरिवर्षका धनुष सात, सात, तीन, तीन और आठ इन अंकोंके प्रमाण होकर उन्नीयमेंसे नौ कलाओंसे अधिक होता है — ८३३७७६ हो ॥२१३॥ प्रथम वीथीमें निषध पर्वतका धनुष आठ, छह, सात, तीन, दो और एक इन अंकोंके प्रमाण होकर एक अंकके उन्नीस भागोंमेंसे अठारह भागोंसे अधिक होता है — १२३७६८ है ॥२१४॥

सूर्यके सब वीथियों में से मध्यम वीथी में जानेपर सब क्षेत्रों और सब इषुपों (विषुपों) में दिन और रात बराबर अर्थात् पन्द्रह पन्द्रह मुहूर्त प्रमाण होते हैं।। २१५।। सूर्यके सब वीथियों में से बाह्य बीथी में जानेपर सब क्षेत्रों में दिन में बारह मुहूर्त और रात्रिमें अठारह मुहूर्त ही होते हैं।। २१६।। सूर्य आदि सब ज्योतिषियों का मुख पश्चिम दिशा में होता है। उनका बामभाग

१ व निषदाशुगौ । २ आ प "राष्ट्ये । ३ व निशस्या चाष्टा"।

आवृत्तयो ग्रहानां े च यानेष्य इति भाविताः । वीपस्य सत् वायव्यः सकलागमकोविवैः ॥२१८ रविरिन्दुर्गृहाक्षेत्र नक्षत्राणि च तारकाः । परियान्ति कमेणेव जम्बूद्वीपादिमण्डले ॥ २१९ क्षतानि सप्त पञ्चापि कोटीकोटचः प्रकाशिताः । भरतस्योध्वयायिन्यस्तारका ज्ञानपारगैः ॥ २२० । ७०५००००००००००।

हिगुणा हिगुणास्ताभ्यः कमात्पर्वतभूमिषु । आ विदेहेभ्य इत्युक्ता हिगिश्च परतस्तथा ॥ २२१ हि १४१ ।, १ । है २८२ । १ । म ५६४ ।, १ । ह ११२८ ।, १ । नि २२५६ । १ । वि ४५१२। १ । जम्बूद्वीपे सहस्राणां शतं त्रिशिंदित्रकं पुनः । शतानि नव पञ्चाशत् कोटीकोटघोऽत्र तारकाः ॥२२२ १३३९५ । १ ।

द्विगुणा लवणोवे ता: बड्गुणा धातकीध्वजे । गुणिता एकविशस्या कालोवे स्युश्च तारका: ॥ २२३ २६७९ ।, ६ । धा ८०३७ ।, ६ । २८१२९५ ।, ६ ।

षट्त्रिकार्गुणिता नेयाः पुष्करार्धे च तारकाः । केवलज्ञानिभिर्दृष्टाः प्रत्यक्षं तास्तया स्थिताः ।। २२४ ४८२२२ । १ ।

षट्त्रिशक्त शतानि स्युः बक्जबत्या युतानि च । द्वीपेष्वर्धतृतीयेषु नक्षत्राणि प्रसंस्थया ॥ २२५ । ३६९६ ।

उत्तरमें और दक्षिणभाग दक्षिणमें होता है (?)।।२१७।। समस्त आगमके ज्ञाता श्रुतकेविलयोंके द्वारा ग्रहोंकी आवृत्तियां निश्चयसे आग्नेयी तथा दीप (चन्द्र)की आवृत्तियां वायवी बतलाई गई हैं।।२१८।। सूर्य, चन्द्र, ग्रह, नक्षत्र और तारा ये क्रमसे ही जम्बूद्वीपके प्रथम मण्डलमें परिक्रमा करते हैं।। २१९।।

ज्ञानके पारको प्राप्त हुए सर्वज्ञ देवोंके द्वारा भरत क्षेत्रके ऊपर गमन करनेवाले तारे संख्यामें सात सौ पांच कोड़कोड़ि प्रमाण बतलाये गये हैं ७०५००००००००००००।। २२०।। इसके आगे वे विदेह क्षेत्र तक पर्वत और क्षेत्रोंमें कमसे इनसे दूने दूने कहे गये हैं। उसके आगे उनकी उसी कमसे हानि होती गई है। जैसे – हिमवान् १४१ शून्य (०) १५, हैमवत २८२ शून्य १५, महाहिमवान् ५६४ शून्य १५, हिरवर्ष ११२८ शून्य १५, निषघ २२५६ शून्य १५, विदेह ४५१२ शून्य १५, नील २२५६ शून्य १५, रम्यक ११२८ शून्य १५, रिवम ५६४ शून्य १५, हैरच्यवत २८२ शून्य १५, शिखरी १४१ शून्य १५, ऐरावत ७०५ शून्य १४।। २२१।। जम्बूझीपमें एक सौ तेतीस हजार नौ सौ पचास कोड़ाकोड़ी तारे हैं। शून्य (०) १४ के साथ ७०५ +१४१०+२८२०+५६४० +११२८०+२२५६०+४५१२०+२२५६०+११२८०+५६४० +२८२०+१४१०+७०५=१३३५ शून्य १५।। २२२।। वे तारे इनसे दूने लवण समुद्रमें, छहगुणे घातकीखण्ड द्वीपमें, और इक्कीसगुणे कालोद समुद्रमें हैं – लवणोद २६७९ शून्य १६, धातकीखण्ड ८०३७ शून्य१६, कालोद २८१२५५ शून्य१५।।२२३।। जम्बूदीपस्य ताराओसे छत्तीसगुणे तारे पुक्करार्घ द्वीपमें स्थित जानना चाहिये १३३९५०×३६=४८२२२ शून्य १६। वे तारे केवलज्ञानियोंके द्वारा प्रत्यक्षमें उसी प्रकारसे स्थित देखे गये हैं।।२२४।। अढ़ाई द्वीपमें सब नक्षत्र संस्थामें छत्तीस सौ छथानवे हैं - जं. ५६ नल. ११२ नल. ११२ ना ११७६ नपु.

१ व मृहाणां । २ व इत्युक्ता ।

एकादश सहस्राणि षट्छतान्यपि वोडश। द्वीपे द्वये तथार्थे च ग्रहाणां शिणतं भवेत् ।। २२६ । ११६१६।

अच्छात्तीतिशतं चैकं सहस्रं चाल्पकेतवः । महान्तः केतवस्तैश्यो द्विगुणा इति वर्णिताः ।। २२७ । ११८८ । २३७६ ।

सहस्रं दशकेनोनं चन्द्रदीष्यो रवेः पुनः । द्वादशैव सहस्राणि चाष्टादशगुणाष्टकम् ।। २२८ । १२१४४।

अध्टाझीतिक्च स्रक्षाणां चर्त्वारिक्षत्सहस्रकम् । क्षतानि सप्त ताराणां कोटीकोटघो नरावनौ ॥ २२९ । ८८४०७ । 🖧 ।

इन्दोरिनस्य शुक्रस्य वर्षाणां नियुतेन च । सहस्रेण शतेनायुः सह पत्यं क्रमाद्भवेत् ।। २३० प १ व १००००० । प १ व १००० । प १ व १००

गुरोरन्यग्रहस्यापि पत्यं पत्यस्य चार्धकम् । वरावरायुस्ताराणां पावः पावार्धकं भवेत् ।। २३१ प १।प ३।प २।

चन्द्राभा च सुसीमा च संज्ञया तु प्रभंकरा । देव्योर्ऽचिमालिनी चेति चतस्रो मृगधरस्य च ।। २३२ द्युतिः सूर्यप्रभा चान्या तथा नाम्ना प्रभंकरा । देव्योर्ऽचिमालिनी चेति चतस्रो भास्करस्य च।।२३३ चतस्रकच सहस्राणां परिवारसुराङ्गनाः । तासां पृथक् पृथक् ताक्च विकुर्वन्ति च तत्प्रमाः ।।२३४

२०१६==३६९६ ।। २२५ ।। अढ़ाई द्वीपमें ग्रहोंका प्रमाण ग्यारह हजार छह सौ सोलह है — जं. १७६ + ल. ३५२ + धा १०५६ + का. ३६९६ + पु. ६३३६=-११६१६ ।। २२६।। अढ़ाई द्वीपमें एक हजार एक सौ अठासी (११८८) अल्पकेतु और उनसे दूने २३७६ महाकेतु कहे गये हैं ।। २२७ ।। दस कम एक हजार (९९०) चन्द्रवीथियां तथा बारह हजार और आठगुणित अठारह अर्थात् एक सौ चवालीस (१२१४४) सूर्यवीथियां हैं ।। २२८ ।। मनुष्यक्षेत्रमें अठासी लाख चालीस हजार सात सौ कोड़ाकोड़ी (८८४०७ शून्य १६) तारे हैं ।। २२९ ।।

उत्कृष्ट आयु चन्द्रकी कमसे एक पत्य और एक लाख वर्ष, मूर्यकी एक पत्य और एक हजार वर्ष, तथा शुक्रकी एक पत्य और एक सौ वर्ष प्रमाण होती है— चन्द्र पत्य १ वर्ष १००००, सूर्य पत्य १ वर्ष १०००, शुक्र पत्य १ वर्ष १००।। २३०।। बृहस्पतिकी उत्कृष्ट आयु एक पत्य तथा अन्य बुध आदि ब्रहोंकी उत्कृष्ट आयु आधा पत्य प्रमाण होती है। ताराओंकी उत्कृष्ट आयु पाव पत्य और जधन्य आयु इसके अर्ध भाग प्रमाण होती है— बृह. १ पत्य, अन्य ग्रह १ पत्य, तारा उ. आयु १ पत्य, जधन्य १ पत्य।। २३१।। चन्द्राभा, सुसीमा, प्रभंकरा और अचिमालिनी नामकी चार देवियां चन्द्रके होती हैं।। २३२।। चनकी पृथक् पृथक् चार हजार परिवार देवियां होती हैं। वे प्रमुख देवियां उक्त परिवार देवियोंके प्रमाण (४०००)

१ प गृहाणां । २ व गृहस्यापि ।

आयुज्योंतिकावेबीनां स्वस्ववेबायुरधंकम् । सर्वेभ्यस्य निकृष्टानां वेक्यो द्वाजित्रावेब च ॥ २३५ े विद्यासीत्यस्तारकोरुबहाणां चारो वक्तं विद्यवासोवयास्य । मार्गा बीच्यो मण्डलावीनि चापि प्राष्ट्रां तेषं ज्योतिचग्रन्थवृष्टम् ॥ २३६

इति लोकविभागे तिर्यंग्लोक [ज्योतिर्लोक] विभागो नाम बच्छं प्रकरणं समाप्तम् ॥ ६॥

विकिया करती हैं।। २३४।। ज्योतिष्क देवियोंकी आयु अपने अपने देवोंकी आयुक्ते अर्ध माग प्रमाण होती है। सबसे निकृष्ट देवोंके बत्तीस ही देवियां होती हैं।। २३५।। अठासी नक्षत्र, तारका और महाग्रहोंके संचार, वक्र, विप्रवास (?) उदय, मार्ग, वीथियां और मण्डल आदिका शेष कथन ज्योतिष ग्रन्थोंमें देखकर जानना चाहिये।। २३६।।

इस प्रकार लोकविभागमें ज्योतिलोंक विभाग नामक छठा प्रकरण समाप्त हुआ ॥६॥

१ आ 'अष्टाशीत्या' ।

[सप्तमो विभागः]

वक्ष्ये स्तुत्वा नुतानीशान् मनुष्यविबुधैर्बुधैः । अधीलोकस्य संक्षेपं मुदा लब्धामृतोषमम् ॥ १ चित्रा वच्चा च वैद्र्यां लोहिताका च मेदिनी । मसारकल्या गोमेदा प्रवालेति च सप्तमी ॥ २ ज्योतिरसाञ्जना चैव तथैवाञ्जनमूलिका । अक्का स्फटिकसंत्रा च चन्दना ववंकेति च ॥ ३ बकुला पञ्चवश्युक्ता वोडशी च शिलाह्वया । सहस्रमाना चैकैकाप्यालोकान्ताच्च विस्तृता ॥ ४ इयं चित्रा ततो वच्चा वैद्र्या तु परा ततः । क्षमशोऽधःस्थिता एवं वोडशेता वसुंधराः॥ ५ सहस्राणामशीतिश्च बाहल्यं चतुरुत्तरा । ततः सप्तदशी भूमिः पङ्काद्या किल नामतः ॥ ६

ततोऽन्त्याष्टादशा भूमिर्बाहल्येन सहस्रिका । अशीतिगुणिता नाम्नाप्येवा चान्बहुला किल ११ ७

1600001

100001

योजनानामधस्त्यक्त्वा सहस्रमवनाविह । स्थानानि सन्ति वेवीनां (?) प्रकीर्णानि समन्ततः ॥ ८ रत्नप्रमेति तेनेयं भूवक्ता गुणनामतः । तिर्यग्लोकाश्चिते तस्याः सहस्रे चित्रनामके ॥ ९ व्यन्तराणामसंख्येया आलया जन्मभूमयः । संख्येयविस्तृता एव सर्वे ते चात्र भाषिताः ॥१०

विद्वान् मनुष्यों और देवोंके द्वारा विन्दित ऐसे जिनेन्द्रोंकी स्तुति करके हुष्से प्राप्त हुए अमृतके समान अधोलोकके संक्षेपको कहता हूं।। १।। चित्रा, वच्ना, वेंडूर्या, लोहिताक्षा, मसार-कल्पा, गोमेदा, सातवीं प्रवाला, ज्योतिरसा, अंजना, अंजनमूलिका, अंका, स्फिटिका, चन्दना, वर्षका, पन्द्रहवीं बकुला और सोलहवीं शिला नामकी; इन सोलह पृथिवियोंमें एक एकका प्रमाण (बाहल्य) एक हजार योजन है। ये सब पृथिवियां लोक पर्यन्त विस्तृत हैं।। २-४।। यह सबसे ऊपर चित्रा पृथिवी स्थित है, उसके नीचे वच्चा, उसके नीचे वेंडूर्या; इस प्रकारसे ये सोलह पृथिवियां कमसे नीचे नीचे स्थित हैं।। ५।। उनके नीचे सत्तरहवीं पंका नामकी पृथिवी स्थित है। उसका बाहल्य चौरासी हजार (८४०००) योजन प्रमाण है।। ६।। उसके नीचे अन्तिम अब्बहुला नामकी अठारहवीं पृथिवी है। उसका बाहल्य अस्सी हजार (८००००) योजन मात्र है।। ७।।

इस पृथिवोमें नीचे एक हजार (१०००) योजन छोड़कर सब ओर देवियोंके प्रकीर्णक स्थान हैं(?) ॥८॥ इसलिये इस पृथिवीका 'रत्नप्रभा' यह सार्थक नाम कहा गया है। तियंग्लोक- के आश्रित एवं एक हजार योजन मोठी चित्रा नामक पृथिवीके ऊपर व्यन्तर देवोंके जन्मभूमि- स्वरूप असंख्यात भवन हैं। यहां वे सब संख्यात योजन विस्तृत कहे गये हैं॥ ९-१०॥ अठत्तर

१ आ प चूलिका । २ व चावहुला ।

सहब्रीरव्टतप्तत्वा युक्तलकाकरन्त्रके । मध्ये रत्नप्रभाषां स्युर्भावना भवनालया ॥ ११ । १७८००० ।

असुरा नामनामानः सुपर्णा द्वीपसंत्रकाः । समुद्रास्तिता विद्युद्दिगिनपवनाह्यकाः ॥ १२ भावना दशधा देवाः कुमारोत्तरनामकाः । भवनानां तु संस्थानं शास्त्रदृष्टं निशम्यताम् ॥ १३ नियुतानां चतुःवष्टिरसुराणामुदाद्वृता । भवनान्यथ नामानामशीतिश्वतुरुत्तरा ॥१४

1 [800000 | [800000] |

द्विसप्तितः सुपर्णानां नियुतानां च लक्षयेत् । नवितः षट् च वातानां संख्यया भवनानि तु ॥ १५ [७२००००] । ९६०००० ।

शेषवण्णां च स्थाणि प्रत्येकं वट् च सप्ततिः । सप्तकोटचो द्विसप्ततिनियुताः सर्वसंग्रहः ॥ १६ । ७६००००० । [७७२०००००] ।

तावत्त्रमा जिनेन्द्राणामालयाः शुभवर्शनाः । सवा रत्नमया भान्ति भव्यानां मुक्तिहेतवः ॥ १७ योजनासंस्थकोटीश्च विस्तृतानि हि कानिचित् । संस्थेययोजनानीति वृष्टान्युक्तानि चाहंता ॥१८ उक्तं च द्वयम् [त्रि. सा. २२०, ・・・・・]---

जोयणसंसासंसाकोडी तिम्बत्यडं तु चउरस्सा। तिसयं बहलं मन्झं पडि सयतुंगेक्ककूडं च ॥१

हजार सहित एक लाख (१७८०००) योजन विस्तार युक्त रत्नप्रभा पृथिवीके मध्य भागमें भवनवासियोंके भवन हैं ।। ११।।

असुरकुमार, नागकुमार, सुपर्णकुमार, दीपकुमार, उदिधकुमार, स्तनितकुमार, विद्युत्कुमार, दिक्कुमार, अग्निकुमार और पवन (वात) कुमार; ये दस प्रकारके भवनवासी देव हैं। इन सबके नामोंके आगे 'कुमार' शब्दका प्रयोग किया जाता है। उनके भवनोंकी जो संख्या शास्त्रमें देखी गई है उसे सुनिये।। १२-१३।। ये भवन असुरकुमारोंके चौंसठ(६४) लाख, नागकुमारोंके चौरासी(८४) लाख, सुपर्णकुमारोंके बहत्तर (७२) लाख, वातकुमारोंके छ्यानबें (९६) लाख, तथा शेष छ ह कुमारोंके वे छ्यत्तर (७६) लाख कहे गये हैं। इन सबकी समस्त संख्याका प्रमाण सात करोड़ बहत्तर लाख (७७२००००) है।।१४-१६।। इन भवनोंमें उतने ही रत्नमय जिनेन्द्र देवोंके आलय (जिनभवन) सदा शोभायमान रहते हैं। उनका दर्शन पुष्यबन्धक है। ये जिनभवन भव्य जीवोंके लिये मुक्तिप्राप्तिके कारण हैं।।१७।। उनमें कितने ही भवन असंख्यात करोड़ योजन तथा कितने ही संख्यात योजन विस्तृत हैं, यह विस्तार अहंन्त भगवान्के द्वारा प्रत्यक्ष देखकर कहा गया है।।१८।। यहां दो गाथायें कही गई हैं—

उनका विस्तार जधन्यसे संख्यात करोड़ योजन और उत्कर्षसे असंख्यात करोड़ योजन है। आकारमें वे समचतुष्कोण हैं। उनका बाहल्य तीन सी (३००) योजन मात्र है। इनमेंसे प्रत्येकके मध्यमें एक सी (१००) योजन ऊंचा एक एक कूट स्थित है [जिसके ऊपर चैत्यालय विराजमान है]।। १।।

१ व लक्षण । २ व सुपर्णाणां तु लक्षयेत् ।

कृदुवीर जिणगेहा अकट्टिमा पर्जमरायमणिकलसा। चरुगोउरमणिसालिसिकणध्यमासा विरावित ॥
चतुरस्राणि मास्वित्त रत्नैदिन्मिवितानि च । प्राणानग्वनगन्धानि नित्योवृद्योतशुमानि च ॥१९
सुगन्धकुसुमान्छस्ररत्नभूम्युक्ज्वलानि च । अवलिम्बतधामानि धूपकोतोबहानि च ॥२०
तुरुकागरगोशीर्षपत्रकुङकुमगन्धितः । उपस्थानसमाहर्म्यवासगेहैर्युतानि च ॥ २१
शम्बस्परसस्पर्शगन्धीदिन्यमनोहरः । भवनान्यतिपूर्णानि च भोगीनित्यमनःप्रियः ॥ २२
अमलान्यरजस्कानि वरशम्यासनानि च । श्रव्यामित्रं न्यवेद्यानि इहात्यनुपमानि च ॥२३
रत्नाभरणवीप्ताङ्गाः संततानङ्गसंगिनः । अङ्गनाभिवराङ्गाभिमीदन्ते तेषु भावनाः ॥ २४
तत्राष्टगुणमेश्वयं स्वपूर्वतपसः फलम् । अव्याकुलमित्रलाध्यं प्राप्तुवन्त्यन्यवुर्लमम् ॥२५
असुरेन्द्रो हि चमरस्रतो वैरोचनोऽपि च । भूतानन्वश्च नागानां धरणानन्व एव च ॥ २६
वेणुवेवः सुपर्णानां वेणुधारी च नामतः । पूर्ण इन्द्रो विश्वष्ठश्च द्वीपनाम्नां च भावितः ॥२७
जलप्रभः समुद्राणां जलकान्तश्च वैवराद् । स्तनितानां पितर्योवो महाघोवश्च नामतः ॥२८
विद्युतां हरिषेणश्च हरिकान्तश्च भावितौ । दिशां चामितगत्याख्यो नाम्ना चामितवाहनः ॥२९
अग्नीन्द्रोऽग्निशिको नाम्ना अग्निवाहन इत्यपि । बेलम्बो नाम वातानां द्वितीयश्च प्रभञ्जनः ॥३०

कूटोंके ऊपर पद्मराग मणिमय कलशोंसे सुशोभित, तथा चार गोपुर, तीन मणिमय प्राकार, वन, ध्वजाओं एवं मालाओंसे संयुक्त जिनगृह विराजते हैं ॥ २ ॥

भवनवासी देवोंके वे भवन चतुंकोण, रत्नोंसे प्रकाशमान, विकसित, ध्राणेन्द्रियको आनन्दित करनेवाले गन्धसे संयुक्त, नित्य उद्योतसे शुभ; सुगन्धित कुसुमोंसे व्याप्त ऐसी रत्नमय भूमियोंसे उज्ज्वल, तेजका अवलम्बन करनेवाले, धूपके प्रवाहको धारण करनेवाले; तुरुष्क (लोभान), अगरु, गोशीर्ष, पत्र एवं कुंकुमसे सुवासित ऐसे उपस्थानों, सभाभवनों एवं वासगृहोंसे संयुक्त तथा दिव्य व मनोहर ऐसे शब्द, रूप, रस, सर्श और गन्धसे एवं नित्य ही मनको मुदित करनेवाले भोगोंसे परिपूर्ण हैं।। १९-२२।। इन भवनोंमें निर्मल, धूलिसे रहित, चिक्कण एवं नेत्रोंको सन्तुष्ट करनेवाली सर्वोत्कृष्ट शय्यायें और आसन सुशोभित हैं।। २३।। उन भवनोंमें रत्नमय आभरणोंसे विभूषित शरीरसे संयुक्त और निरन्तर काममें आसक्त रहनेवाले वे भवनवासी देव सुन्दर शरीरवाली देवांगनाओंके साथ आनन्दको प्राप्त होते हैं।। २४।। वहांपर वे देव अपने पूर्वकृत तपके प्रभावसे उत्पन्न, निराकुल, अतिशय प्रशंसनीय और दूसरोंको दुर्लभ ऐसे अणिमा-महिमादि रूप आठ प्रकारके ऐश्वयंको प्राप्त होते हैं।। २५।।

इनमें असुरकुमारोंके इन्द्र चमर और वैरोचन, नागकुमारोंके भूतानन्द और धरणा-नन्द, सुवर्णकुमारोंके वेणुदेव और वेणुधारी, द्वीवकुमारोंके पूर्ण और विशष्ठ इन्द्र, उदिधिकुमारोंके जलप्रभ और जलकान्त इन्द्र, स्तनितकुमारोंके अधिपित घोष और महाघोष, विद्यतकुमारोंके हरिषेण और हरिकान्त, दिक्कुमारोंके अमितगित और अमितवाहन, अग्निकुमारोंके अग्निशिस और अग्निवाहन तथा वातकुमारोंके वैलम्ब और दूसरा प्रभंजन; इस प्रकार उन दस प्रकारके

१ प च पूर्वानि ।

वश्च पूर्वोबिता वेवानिन्द्रा वे स्युद्धंमोद्धंयोः । विशि ते विश्वणस्यां च शेवास्तिरुक्ति चौत्तरे ॥३१ चनरस्य चतुस्त्रिश्च[स्त्रिश]द्वेरोचनस्य तु । नियुतानामिति स्नेयं भवनानि प्रमाणतः ॥ ३२ सृतानन्वस्य स्वसानां चरवारिशञ्चतुर्युता । भवनानि धरणस्येव चरवारिशञ्चतुर्वित च ॥३३ जिसवर्थ्यो च वेजोः स्युश्चतुर्वित्रस्त घारिणः । चरवरिशच्च पूर्णस्य विश्व वर्ष्ट्याते भजेत् ॥३४ जलप्रमध्च घोषश्च हरिवेगोऽमिताह्वयः । तुत्या अग्निशिसाइचैते पूर्णस्येव प्रसंस्थया ॥ ३५ । ४००००० ।

जलकान्तो महाघोषो हरिकान्तोऽभितवाहनः । विशिष्ठेन समा एते पञ्चमश्चाग्निबाहनः ॥३६ । ३६०००० ।

वैलम्बनस्य पञ्चाशत् षट्चत्वारिशदेव च । प्रमञ्जनस्य वेद्यानि नियुतानीह संख्यया ॥३७

विशतिर्भवनेन्द्राणां उपेन्द्रा अपि विशतिः । यौवराज्येन तेनैव यान्त्यन्तं जीवितस्य ते ॥३८ अत्रोपयोगिन्यस्त्रिलोकप्रक्रप्तिगाथाः [३, ६३–६८] —

एक्केक्केसि इंदे परिवारसुरा हवंति दसभेया। पडिइंदा तेसीसं तिदसा सामाणिया दिसाइंदा ॥३ तणुरक्खा तिप्परिसा ससाणीया पइण्णगिमयोगा। किव्भिसया इदि कमसो पवण्णिदा इंदपरिवारा॥ इंदा रायसरिच्छा जुवरायसमा हवंति पडिइंदा। पुत्तणिहा तेत्तीसं तिदसा सामाणिया कलसं दा॥५

भवनवासियोमें ये दो दो इन्द्र हैं। इन दो दो इन्द्रोंमें जिन (चमर व भूतानन्द आदि) दस इन्द्रोंका पूर्वमें निर्देश किया गया है वे दक्षिण दिशामें तथा शेष (वैरोचन व धरणानन्द आदि) दस इन्द्र उत्तर दिशामें स्थित हैं।। २६-३१।।

उक्त बीस इन्द्रोंमेंसे चमरेन्द्रके चौंतीस (३४) लाख और वैरोचनके तीस (३०) लाख प्रमाण भवन जानना चाहिये। भूतानन्दके चवालीस (४४) लाख और धरणानन्दके चालीस (४०) लाख ही भवन हैं। वेणुके अड़तीस (३८) लाख और वेणुधारीके चौंतीस (३४) लाख, पूर्णके चालीस (४०) लाख और विशुव्धारीके चौंतीस (३४) लाख, पूर्णके चालीस (४०) लाख और विशव्धारे छहके वर्ग अर्थात् छत्तीस (६×६=३६) लाख; जलप्रभ, घोष, हरिषेण, अमित और अग्निशिख इनमेंसे प्रत्येकके संख्यामें पूर्ण इन्द्रके समान चालीस चालीस लाख (४००००००); जलकान्त, महाघोष, हरिकान्त, अमितवाहन और पांचवां अग्निवाहन; इनमेंसे प्रत्येकके विशव्धारे समान छत्तीस छत्तीस (३६०००००) लाख तथा वैलम्बके पचास लाख (५००००००) और प्रभंजनके छथालीस लाख (४६००००) संख्या प्रमाण भवन जानना चाहिये॥ ३२-३७॥ उपर्युक्त बीस भवनवासी इन्द्रोंके बीस उपेन्द्र भी होते हैं। वे उनके युवराजके समान होते हुए जीवितके अन्त अर्थात् सरणको प्राप्त होते हैं। ३८॥ यहां त्रिलोकप्रज्ञप्तिकी उपयोगी गाथायें —

एक एक इन्द्रके दस प्रकारके परिवार देव होते हैं - प्रतीन्द्र, त्रायस्त्रिश देव, सामानिक, दिशाइन्द्र (लोकपाल), तनुरक्ष (आत्मरक्ष), तीन पारिषद, सात अनीक, प्रकीर्णक, आभियोग्य और किल्विषक; ये कमसे इन्द्रके परिवार देव कहे गये हैं। इनमें इन्द्र राजाके सदृश, प्रतीन्द्र युवराजके समान, त्रायस्त्रिश देव पुत्रके सदृश, सामानिक देव पत्नीके समान, चार

१ मा प वशिष्ठवाद.'।

चत्तीरि लीयवाला सारिकंडा होति तंतवालाणं । तणुरक्ताणं संमाणां सरीरिरेक्सां मुरी संग्रे ।।६ बाहिरमण्डाकांतरतेंडयसरिसा हर्षति तिप्परिसा । तेणीवमा अणीधा पंडण्नयां प्रश्नेणसिरिस्डा । परिवारर्समीनाते अभियीगसुरा हवन्ति किव्भिसया । पानावमानधारी व्यवान निर्देसनी स्व ॥८ सामीनिकेसहस्राणि चतुःविटर्भवन्ति हि । वयमरस्योत्तरस्यापि तैवी धेव्टिश्वाहृती ॥३९

१ व ६४०००। वै ६००००।

भूतानन्दस्य पञ्चाशत्सहस्राणि पुनश्च षट् । पञ्चाशदेव शेवाणां प्रत्येकमिति वर्ण्यते ॥४० । भू ५६०००। शे ५००००।

त्रायस्त्रिज्ञाः सुरास्तेषां त्र्यधिका त्रिज्ञदेकतः । चत्वारो लोकपालात्रच प्रत्येकं ते च दिग्गताः ।। ४१ बद्पञ्चाशत्सहस्राणि चमरे नियुतद्वयम् । चत्व।रिशत्सहस्राणि नियुते द्वे परस्य च ॥४२ । च २५६०००। वे २४००००।

चतुर्विशतिसहस्राणि भूतानन्वस्य लक्षक- । द्वितयं ^६ चात्मरक्षाक्ष्य शेषाणां नियुतद्वयम् ।।४३ । भू २२४०००। हो २००००।

चमरस्य सहस्रं स्यादच्टाविशतिताडितम् । षड्विशत्येतरस्यापि भूतानन्दस्य षड्गुणम् ॥४४ र्श्वतुर्गुणं तु शेवाणां "परिषद्यान्तराश्रिता। द्वाप्यां द्वाप्यां सहस्राप्यामधिका मध्यमान्तिमा ॥४५ अंध २८०००। वें २६०००। भू ६०००। शे ४०००। म च ३००००। वै २८०००। मू ८०००। तो ६०००। बा च ३२०००। वं ३००००। मू १००००। ते ८०००।

लॅकिपाल कोतवालोंके सदृश, सब तनुरक्ष देव अंगरक्षकोंके समान; तीन पारिषद बाह्य, मध्य और अभ्यन्तर समितिके सदस्योंके समान; अनीक देव सेनाके सद्श, प्रकीर्णक पुरवासी (प्रजी) जनोंके सदृश, आभियोग्य देव परिचारक (दास)के सदृश, और किल्विषिक देव चाण्डालके सदृश होते हैं। इस प्रकार उगर्युक्त देव गरिवारों के लिये ये लीकिक दृष्टान्त हैं ॥ ३-८॥

सामानिक देव चमरेन्द्रके चौसठ हजार (६४०००) तथा उत्तर इन्द्र(वैरोचन)के साठ हजार (६००००) कहे गये हैं ।। ३९।। ये देव भूतानन्दके पचास और छह अर्थात् छप्पन हजार (५६०००) तथा शेष सत्तरह इन्द्रोंमें प्रत्येकके पचास हजार (५०००)ही कहे जाते हैं।।४०।। उपर्युक्त बीम इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके त्रायस्त्रिश देव तेतीस तथा लोकपाल चार होते हैं और वे एक पुक दिशामें स्थित होते हैं ॥४१॥ आत्मरक्ष देव चमरेन्द्रके दो लाख छप्पन हजार (२५६०००), वैरीचनके दो लाख चालीस हजार (२४००००),भूतानन्दके दो लाख चौबीस हजार(२२४०००) तंथा शेष सत्तरह इन्द्रोंके दो दो लाख (२०००००) होते हैं ॥४२-४३॥ पारिषदोंमें अध्यन्तर परिषद्के आश्रित देव चमरेन्द्रके अट्ठाईस हलार (२८०००), वेरोन्तनके छन्बीस हजार (२६०००), भूतानन्दके छह हजार (६०००), तथा शेष सत्तर के चार चार हजार (४०००) होते हैं। मध्यम परिषद्के आश्रित वें देव इनसे कमशः दो हजार अधिक (२०००,

१ आ पे परिष्णया । २ व दारी । ३ आ पं चरमें । ४ प द्वितीयं । ५ प परिक्राः ।

बतुष्वन्द्रा च सुनिता बाह्यमध्यान्तराथिताः । संज्ञाः परिषवामेता । यात्र्यसंस्थेन साम्निताः ॥४६ सप्तेव च स्युरानीकाः सप्तक्थाः पृथक् पृथक् । स्वसामानिक्तुल्यः स्यात्प्रथमो हिनुष्ण वान्तिमात् । असुरस्य कुलापाष्ट्रवरमदित्यवातिकः । गन्धर्वनर्तनानीकाः सप्तेत्येते भवन्ति च ॥ ४८॥ एषां महत्तराः षट् च प्रोक्ता एका महत्तरी । शेषेषु प्रथमानीकाः कमान्नीतार्क्यवारणाः ॥ ४९ मकरः खर्गी च करमो मृगारिशिविकाश्यकाः । शेषानीकाश्च व पूर्वोक्तवद्भवन्तीति निष्टिक्ताः॥ पदमात्रगुणसंवर्गगुणतादिर्मुक्षोनकः । रूपोनकगुणाप्तश्च गुणसंकल्तिं भवेत् ॥ ५१

वनरस्यैकानीकाः ८१२८००० । समस्तानीकाः ५६८९६००० । वेशेबनस्यैकानीकाः ७६२००० । समस्तानीकाः ५३३४०००० । भूतानम्बस्य एकानीकाः ७११२००० । समस्तानीकाः ४९७८४००० । शोबस्य एकानीकाः ६३५००० । समस्तानीकाः ४४४५०००० ।

२८०००, ८०००, ६०००), तथा इनसे भी दो हजार अधिक (३२०००, ३००००, १००००, ८०००) वे देव बाह्य परिषद्के आश्रित होते हैं ॥ ४४-४५॥

उन तीन परिषदोंमेंसे बाह्य, मध्यम और अभ्यन्तर परिषदकी यथाक्रमसे जतु, चत्का और समिता ये संज्ञायें कही गई है ॥ ४६ ॥

अनीक देव सात ही होते हैं। उनमें अलग अलग सात कक्षायें होती हैं। उनमेंसे प्रथम कक्षामें संख्याकी अपेक्षा अपने सामानिक देवोंके बराबर देव रहते हैं, आगे वे अन्तिम कक्षा तक उत्तरोत्तर दूने दूने होते गये है।। ४७।। असुर जातिके देवोंमें महिष, अश्व, रथ, हाथी, पादचारी, गन्धर्व ओर नर्तक ये सात अनीक देव होते है। इनमें छह महत्तर और एक महत्तरी कही गई है। शोष नौ भवनवासी देवोंमें कमसे नाव, गरुड पक्षी, हाथी, मगर, खड्गी, ऊंट, सिंह, शिविक (गेडा) और अश्व ये प्रथम अनीक देव तथा शेष (दितीय आदि) अनीक देव पूर्वोक्त अनीकोंके ही समान होते हैं, यह निश्चित समझना चाहिये।। ४८-५०।।

गच्छ प्रमाण गुणकारोंको परस्पर गुणित करके प्राप्त राशिसे आदि (मुख)को गुणित करनेपर जो संस्या प्राप्त हो उसमेंसे मुखको कम करके शेषमें एक कम गुणकारका भाग देनेपर गुणसंक्रलनका प्रमाण होता है।। ५१।।

उदाहरण— प्रकृतमें गच्छका प्रमाण ७, गुणकारका प्रमाण २, और मुखका प्रमाण ६४००० है। अत एव इस गणितसूत्रके अनुसार (२×२×२×२×२×२×)×६४०००—६४०००÷(२-१)=८१२८०००; इतना चमरेन्द्रकी सातों कक्षाओं के महिष आदि ७ अनीकों-मेंसे एक एकका प्रमाण होता है। इसे ७ से गुणा कर देनेपर उसकी सातों अनीकोंका समस्त प्रमाण इतना होता है— ८१२८०००×७=५६८९६०००। वैरोचनकी एक अनीक ७६२०००० समस्त अनीक ५३४००००। भूतानन्दकी एक अनीक ७११२०००, समस्त अनीक ४९७८४०००, श्रेष इन्द्रोंकी एक अनीक ६३५००००, समस्त अनीक

१ वराष परिवधाः । २ प अस्तिमात् । ३ वरा प पूर्वोदता ।

प्रकीर्णकाविसंस्थानं सर्वे विवन्त्रेषु यञ्ज्वेत्। तत्संस्थानोपवेशस्य नव्टः कालवशाबिह् ॥ ५२ वट्पञ्चाशत्सहस्राणि समरस्य वरित्रयः। घोडशात्र सहस्राणि तस्य वल्लिका मताः ॥ ५३ कृष्णा सुमेधनामा च सुकाख्या च सुकाख्या। रित्रका च महावेध्यः पञ्चेताश्चमरस्य च ॥ ५४ एकोनाव्टसहस्राणि पृथक् ताश्च विकुर्वते। वरोचनस्य चेन्द्रस्य तथा तावत्य एव च ॥ ५५ पद्मवेदी महावद्या पद्मश्रीः कनकश्चिया। युक्ता कनकमाला च महावेध्योऽस्य पञ्च च ॥ ५६ नागानां च सहस्राणि पञ्चाशत्प्रवरित्रयः। दश तासु सहस्राणि मता बल्लिकाङ्गनाः ॥ ५७ सुपर्णानां सहस्राणं चत्वारिशच्चतुर्युता। योषितस्तासु चत्वारि सहस्राणि प्रियाङ्गनाः ॥ ५८ द्वात्रिशद् द्वात्रिशत्सहस्राणि च योषिताम्। शेषाणां च सहस्रे द्वे द्वेऽत्र बल्लिकाङ्गनाः॥ ५९ पञ्च पञ्चाग्रवेध्यश्च विकियाः पूर्ववन्मताः। शेषाणां च रूपोनषट्सहस्रं विकुर्वते॥ ६० ॥ ५९९९॥

पञ्च चत्वारि च त्रीणि पञ्चाशव्घनानि योषिताम्। चमरे पारिषद्यानामासन्नाविकमाण्च ताः ॥६१
। २५०। २००। १५०।

पञ्चाशब्ध्नानि षट् पञ्च चत्वार्येवं परस्य च । नागानां द्विशतं षष्टि-चत्वारिशसुतं शतम् ॥६२ ३००। २५०। २००। २००। १६०। १४०।

सब इन्द्रोंमें प्रकीर्णक आदि देवोंकी जितनी संख्या है उस संख्याका उपदेश कालवश यहां नष्ट हो चुका है ॥ ५२ ॥

चमरेन्द्रके छप्पन हजार (५६०००) उत्तम देवियां होती हैं । इनमेंसे सोलह हजार उस की वल्लभायें मानी गई हैं ।। ५३ ।। कृष्णा, सुमेघा, सुका, सुकाढ़ और रित्नका ये पांच चमरेन्द्रकी महादेवी भानी गई हैं ।। ५४ ।। वे देवियां एक कम आठ हजार (७९९९) रूपोंकी पृथक् विकिया करती हैं । उतनी (५६०००) ही देवियां वैरोचन इन्द्रके भी हैं ।। ५५ ।। इस वैरोचन इन्द्रकी पांच महादेवियोंके नाम ये हैं – पद्मादेवी, महापद्मा, पद्मश्री, कनकश्री और कनकमाला ।। ५६ ।।

नागकुमारोंके इन्द्रों (भूतानन्द और धरणानन्द) के पचास हजार (५०००) उत्तम देवांगनायें हैं, उनमें दस हजार (१००००) देवियां वल्लभा मानी गई हैं ।। ५७ ।। सुपर्ण-कुमारेन्द्रों (वेण और वेणुघारी)के चवालीस हजार (४४०००) देवांगनायें हैं, उनमें चार हजार (४०००) वल्लभायें हैं ।। ५८ ।। शेष (पूर्ण और विशष्ठ आदि) इन्द्रोंके बत्तीस हजार बत्तीस हजार (३२०००-३२०००) देवांगनायें हैं, इनमेंसे दो दो हजार (२०००-२०००) वल्लभायें हैं ।। ५९ ।। शेष इन्द्रोंके विकियाको करनेवाली अग्रदेवियां पूर्वके समान पांच पांच मानी गई हैं वे एकं कम छह हजार (५९९९) रूपोंकी विकिया करती हैं ।। ६० ।।

वे देवियां चमरेन्द्रके पारिषद देवोंके अध्यन्तर परिषद् आदिके क्रमसे पचाससे गुणित पांच, चार और तीन अर्थात् अढ़ाई सौ (५०×५=२५०), दो सौ (५०×४) और डेढ़ सौ (५०×३)हैं— अध्यन्तर पारिषद २५०, मध्यम पा. २००, बाह्य पा. १५० ॥६१॥ वे देवियां द्वितीय वैरोचन इन्द्रके पारिषदोंके यथाक्रमसे पचास गुणित छह (३००), पांच (२५०) और

गवडानां विष्टसंयुक्तं चत्वारिशञ्चतं पुनः । सर्विशतिशतं परिवहेवीनां च यथाक्रमम् ॥ ६३ १६० । १४० ।

चत्वारिक्षकृतं विक्षपुतं बुद्धं क्षतं भवेत् । द्वीपादीनां च क्षेत्राणां परिषत्सुरयोषिताम् ।। ६४ १४० । १२० । १०० ।

सेनामहत्तराणां च वेन्यश्चात्मरक्षिणाम् । पृथक् पृथक् शतं सेनासुराणां च तवर्धकम् ॥६५ प्रकीणंकत्रयस्थापि जिनवृष्टप्रमाणकाः । वेन्यः सर्वनिकृष्टानां द्वात्रिशिक्ति भाविताः ॥ ६६ प्रधानपरिवाराः स्युरिन्द्राणानिमे सुराः । अप्रधानपरीवाराः संस्थातीतान्यनिर्जराः ॥ ६७ सामानिकप्रतीन्त्रेषु आर्यास्त्रशाह्मकेषु च । विकियापरिवार्राधिस्थितयः पतिभिः समाः ॥ ६८ सर्वे कायप्रवीचारा इन्द्राः केवलयात्रया । छत्रसिंहासनाभ्यां च चामरैरिप चाधिकाः ॥ ६९ चमरे सागरायुः स्यात्पक्षाबुण्ड्वसनं भवेत् । समासहस्रेणाहारक्चान्यस्मिन्नधिकं त्रयम् ॥ ७० मृतानन्वे त्रिपत्यायुर्धरणस्य तु साधिकम् । सुपणंद्वीयसंज्ञानां द्विपत्यं सार्धसाधिकम् नृ ॥ ७१ सार्धेन द्वावशाह्वेन आहारक्चोपतिष्ठते । तावन्मुहूर्तेष्ण्य्वासस्तेषां चल्विप जायते ॥ ७२

चार (२००) मात्र हैं। उक्त देवियां नागेन्द्रोंके पारिषदोंके पूर्वोक्त क्रमसे दो सौ (२००), एक सौ साठ (१६०) और एक सौ चालीस (१४०) हैं।। ६२।। गरुडेन्द्रोंके पारिषदोंके वे देवियां यथाक्रमसे एक सौ साठ (१६०), एक सौ चालीस (१४०) और एक सौ बीस (१२०) हैं।। ६३।। शेष द्वीपकुमारेन्द्रादिकोंमें प्रत्येकके पारिषद देवोंके वे देवियां क्रमशः एक सौ चालीस (१४०), एक सौ बीस (१२०) और केवल सौ (१००) मात्र हैं।। ६४।।

वे देवियां सेनामहत्तरों के और आत्मरक्षक देवों के पृथक् पृथक् सौ (१००) तथा अनीक देवों के उनसे आधी (५०) हैं।। ६५।। शेष प्रकीर्णक आदि तीन प्रकार के देवों के जिन भगवान् के द्वारा देखी गई संख्या प्रमाण देवियां होती हैं [अभिप्राय यह कि उनकी संख्याके प्रमाणका प्रकपक उपदेश इस समय उपलब्ध नहीं हैं]। सबसे निकृष्ट देवों के वत्तीस (३२) देवियां कहीं गई हैं।। ६६।।

ं उपर्युक्त ये सामानिक आदि देव इन्द्रोंके प्रधान परिवारस्वरूप हैं। उनके अप्रधान परिवारस्वरूप अन्य देव असंस्थात हैं।। ६७।।

सामानिक, प्रतीन्द्र और त्रायस्त्रिश नामक देवोंमें विकिया, परिवार, ऋद्धि और आयु-स्थिति अपने अपने इन्द्रोंके समान होती हैं।।६८।। ये सब देव कायप्रवीचारसे सहित हैं। इन्द्र उन सामानिक आदि देवोंकी अपेक्षा केवल आज्ञा, छत्र, सिंहासन और चामरोंसे अधिक होते हैं।।६९।।

चमरेन्द्रकी उत्कृष्ट आयु एक सागरोपम प्रमाण होती है। उसके पक्ष (१५ दिन) में एक बार उच्छ्वास और एक हजार वर्षमें आहारप्रहण होता है। वैरोचन इन्द्रकी आयु आदि उन तीनका प्रमाण चमरेन्द्रकी अपेक्षा कुछ अधिक होता है।। ७०।। भूतानन्दकी उत्कृष्ट आयु तीन पत्योपम प्रमाण तथा धरणानन्दकी उससे कुछ अधिक होती है। सुपर्ण और द्वीपकुमारोंके इन्द्रोंकी वह आयु अढ़ाई (५) पत्योपम प्रमाण होती है। उनमें वेणुधारी और विशष्टकी आयु वेणु और पूर्ण इन्द्रसे कुछ अधिक होती है।। ७१।। वे साढ़े बारह दिनमें आहार प्रहण करते है।

समुद्रविद्युतस्तिस्ताः विपल्यतिश्रक्षकोषिनः । द्वावसाह्येन बाहारः दबासस्तावन्युहूक्रंकैः ॥ ५३ विगिन्नवातसंज्ञानां पत्यं सार्धं च साधिकम् । सार्धसप्तविनैर्भृष्तिः दबासस्तावन्मुहूर्तकैः ॥ ७४ आयिन्त्रवात्प्रतीन्द्राणां साम्रानिकविद्योकसाम् । आयुराहारकोच्छ्वासाः स्वैः स्वैरिन्द्रैः सङ्गाः क्रष्टु ॥७५ उपतं च द्वयम् [त्रि. सा. २४१-४२]--

असुरच उक्के सेसे उवही पल्लस्यं ब्लूणकमं । उत्तरइंबाणहियं सरिसं इंबाब्यंबण्हं ॥ ९ सा १ । प ३ । प ३ । प ३ । प ३ ।

आऊपरिवारिड्ढीविकिकरियाहि पाँडवयाद्दच्छ । सगसग्रादेहि समा बहरच्छत्ताविसंजुला ॥ १० सार्धद्विपत्यमायुष्यं चमरस्य तु योषितान् । पत्यत्रयं परस्यापि मोगिनां पत्यकाष्टमः ? ॥ ७६ पूर्वकोटित्रयं चायुः सुपर्भेन्द्राङ्गनास्विप । द्वीपाविशेषकेन्द्राणां वर्षकोटित्रयं मवेत् ॥ ७७ सेनामहत्तराणां च चमरस्यात्मरक्षिणाम् । पत्यमायुस्तवर्ध स्याद्वाहनानोकवासिनाम् ॥ ७८

वैरोचनेऽधिक तच्च तत्स्थाने भोगिनां पुनः। जीवितं पूर्वकोटिश्च वर्वकोटिः कमाद्भवेत् ।। ७९

तथा उतने (१२३) ही मुहूर्तोंमें उच्छ्वास भी लेते हैं।। ७२।। उदिधकुमार, विद्युत्कुमार और स्तिनतकुमार देवोंमें दक्षिण इन्द्रोंकी आयु दो पत्य और उत्तर इन्द्रोंकी उससे कुछ अधिक होती है। वे बारह दिनोंमें आहार ग्रहण करते हैं तथा उतने (१२) ही मुहूर्तोमें उच्छ्वास लेते हैं।।७३।। दिक्कुमार, अग्निकुमार और वायुकुमार देवोंमे दक्षिण इन्द्रोंकी आयु डेढ़ पत्य और उत्तर इन्द्रोंकी उससे कुछ अधिक होती है। वे साढ़े सात (७३) दिनोंमें आहार ग्रहण करते हैं तथा उतने (७३) ही मुहूर्तोंमें उच्छ्वास केते हैं।। ७४।।

त्रायस्त्रिश, प्रतीन्द्र और सामानिक देवोंकी आयु, आहारग्रहण एवं उच्छ्वासका काल अपने अपने इन्द्रोंके समान है ॥ ७ ५ ॥ यहां दो गाथ:यें कही गई हैं—

असुरकुमार आदि चार तथा शेष छह भवनवासी देवोंकी आयु क्रमशः एक सागर तीन पत्य तथा आगे आधे पत्यसे कम होती गई है — असुर १ सागर, नागकुमार ३ पत्य, सुपर्ण. २३ प., द्वीप. २ प., शेष १३ प. । उत्तर इन्द्रोंकी आयु दक्षिण इन्द्रोंकी अपेक्षा कुछ अधिक होती है। यह आयुका प्रमाण इन्द्रादिक पांचके समान रूपमें होता है। प्रतीन्द्र आदि चार प्रकारके देव आयु, परिवार, ऋदि तथा विकियामें अपने अपने इन्द्रोंके समान होते हैं। इनके इक्ष्म आदि इन्द्रोंकी अपेक्षा कुछ हीन होते हैं। १-१०॥

चमरेन्द्रकी देवियोंकी आयु अढ़ाई (२३) पत्य, वैरोचन इन्द्रकी देवियोंकी तीन (३) पत्य, नागकुमार देवियोंकी आयु पत्यके आठवें भाग (३), सुपर्णकुमार इन्द्रोंकी देवांगनाओंकी वह आयु तीन पूर्वकोटि, तथा द्वीपकुमार आदि शेष इन्द्रोंकी देवियोंकी आयु तीन करोड़ (३००००००) वर्ष प्रमाण होती है।। ७६-७७।।

चमरेन्द्रके सेनामहत्तरों और आत्मरक्षकोंकी आयु एक पत्य प्रमाण तथा बाहन एवं अनीक देवोंकी आयु उससे आधी (ई पत्य) होती है।। ७८।। इनसे वैरोचन इन्द्रके उत देवोंकी आयु कुछ अधिक होती है। नागकुमार इन्द्रोंके इन देवोंकी आयु क्रमसे एक पूर्वकोटि

क्षा प यलूणकर्म ।

सुपर्णानां च तर्स्थाने वेथैकीटिश्चं जीवितम् । वर्षेससं च शैक्षणां नियुतं नियुतार्धकम् ॥ ८० चमरेप्रम्यन्सरादीनां पारिषद्वदिवीकसाम् । सार्घद्विपर्स्यकं पस्यद्विकं सार्धेकपस्यकम् ॥ ८१ ुँ । २ । है ।

वैरोधने जियल्यं च कंभावंधार्घहीनकम् । पल्याष्टमञ्च नागानां तवर्धं स्यात्तवर्धकम् ॥ ८२ ३। २।२।२।१

गरडेव पूर्वकोटीनां त्रयं दित्यमेककम् । शेषेषु वर्षकोटीनां त्रिकं च दिकमेककम् ॥ ८३ असुराणी तनूत्सेषश्यापानां पञ्चिविश्वतिः । शेषाणां च कुमाराणां देश दण्डा भवन्ति च ॥ ८४ इन्द्राणां भवनस्थानि अर्हवायतनानि च । विश्वतिनैवर्धश्यैत्येभीषितानि समानि च ॥ ८५ अश्वत्थः सप्तपर्णश्य शाल्मिलश्च कमेण तु । जम्बूर्वेतसनामा च कदम्बप्रियकोऽपि च ॥ ८६ शिरीषश्च पलाशश्य कृतमालश्च पश्चिमः । असुरादिकुमाराणामेते स्युश्चैत्यपादपाः ॥ ८७ मूले च चैत्यवृक्षाणां प्रत्येकं च चतुर्विशम् । जिनाचीः पञ्च राजन्ते पर्यक्रकासनमास्थिताः ॥ ८८ विश्वती रत्नसुस्तमभाश्चैत्येस्ते समपोठिकाः । प्रत्येकं प्रतिमाः सप्त स्थितास्तेषु चतुर्गृणाः ॥ ८९ उक्तं च

ककुमं प्रति मूर्धस्थसप्तार्हिइम्बज्ञोभितः। तुङ्गा रत्नमया मानस्तम्भाः पञ्च विज्ञं प्रति ॥ ११

और एक करोड़ वर्ष प्रमाण होती है।। ७९।। सुपर्णकुमार इन्द्रोंके उक्त देवोंकी आयु एक करोड़ वर्ष व एक लाख वर्ष तथा शेष इन्द्रोंके इन देवोंकी आयु एक लाख और अर्ध लाख वर्ष प्रमाण होती है।। ८०।।

चमरेन्द्रके अभ्यन्तर आदि पारिषद देवोंकी आयु कमसे अढ़ाई पल्य, दो पल्य और डेढ़ पल्य ($\frac{7}{5}$, 7, $\frac{3}{5}$) प्रमाण होती है।। ८१।। वैरोचन इन्द्रके उन देवोंकी आयु कमसे तीन पल्य, अढ़ाई पल्य और दो (3, $\frac{7}{5}$, 7) पल्य मात्र होती है। नागकुमारोंके इन देवोंकी आयु कमसे पल्यके आठवें भाग ($\frac{1}{5}$), इससे आधी ($\frac{9}{5}$ पल्य) और उससे भी आधी ($\frac{1}{5}$ पल्य) होती है।। ८२।। गरुडकुमारेन्द्रोमें उक्त देवोंकी आयु कमसे तीन पूर्वकोटि, दो पूर्वकोटि और एक पूर्वकोटि मात्र होती है। शेष इन्द्रोके इन देवोंकी आयु तीन करोड़ वर्ष, दो करोड़ वर्ष और एक करोड़ वर्ष मात्र होती है।। ८३।।

असुरकुमारोंके शरीरकी ऊंचाई पच्चीस (२५) धनुष और शेष कुमार देवोके शरीरकी ऊचाई दस (१०) धनुष मात्र होती है।। ८४।।

इन्द्रोके भवनोंमें स्थित जिनभवनोंकी संख्या बीस (२०) है। ये जिनभवन प्रमाण आदिमें निषधपर्वतस्य जिनभवनोंके समान कहे गये हैं।। ८५।।

अश्वत्थ, सप्तपर्ण, शा मिल, जामुन, वेतस, कदम्ब, प्रियंक (प्रियंगु), शिरीष, पलाश और अन्तिम कृतमाल (राजद्वम); ये यथाकमसे उन असुरकुमारादि भवनवासी देवोंके चैत्यवृक्ष हैं ॥ ८६-८७ ॥ इन चैत्यवृक्षोंमेंसे प्रत्येकके मूलमें चारों दिशाओंमेंसे प्रत्येक दिशामें पर्यक आसनसे स्थित पांच जिनप्रतिमायें विराजमान हैं ॥ ८८ ॥ वहां रत्नमय सुन्दर बीस स्तम्भ हैं। वे प्रतिमाओंके पीठके समान पीठसे संयुक्त हैं । उनमेंसे प्रत्येकके ऊपर चतुर्गुणित सात अर्थात् अट्ठाईस प्रतिमायें स्थित हैं ॥ ८९ ॥ कहा भी है –

प्रत्येक दिशामें शिरके ऊपर स्थित सात जिनबिम्बोंसे शोभायनान रत्नमय पाच ऊचे मानस्तम्भ हैं।। ११।। चिह्नं चूडामिणमालो स्फटामकुटमेव च । गर्गडश्च गजश्चैव मकरो वर्धमानकः ॥ ९० वर्षा सिहश्च कलशो मकुटं चाश्विधह्नकम् । क्रमेण भावनेन्द्राणामय चैत्यद्भुमा ध्वजाः ॥ ९१ प्रकृत्या प्रेम नास्त्येव शक्रस्य चमरस्य च । ईशानवैरोचनयोस्तथा प्रेमविपर्ययः ॥९२ भूतामन्दस्य वेणोश्च अक्षमा तु स्वभावतः । धारिणो धरणस्यापि तथा प्रेमविपर्ययः ॥९३ सहस्रमवगाद्धाधो व[वा]नान्तरसुरालयाः । आलोकान्ताव् गता वेद्या दिसहस्रेऽस्पभावनाः ॥९४ । १०००।

द्विचत्वारिशतं गत्वा सहस्राणामितः परम् । महद्विभावना देवास्तत्र तिष्ठन्ति सर्वतः ॥ ९५ । ४२००० ।

योजनानामितो गत्वा नियुतं भावनालयाः । ततोऽतीत्य सहस्रं च तत्राद्या नरकालयाः ॥ ९६ । १०००० ।

रत्नकूटकमध्यानि सर्वरत्नमयानि च । त्रिशतोच्चानि रम्याणि भवनान्येन्द्रकाणि च ।। ९७ असुराणां गतिश्चोध्वंमैशानात्खलु कल्पतः । बिन्दुमात्रमिवं शेषं ग्राह्यं लोकानुयोगतः ।। ९८ ऋद्विविव्या संततरम्या भवनानाशात्तेः पुण्येहंस्तगतेषा मनुजानाम् । एवं मत्वा साधु चरन्तश्चिरतानि रंरम्यन्ते मत्तमयूरा इव तेषु ।। ९९

इति लोकविभागे भवनवासिकलोकविभागो नाम सप्तमं प्रकरणं समाप्तम् ॥७॥

मुकुटमें चूडामणि, फणायुक्त मुकुट (सर्प), गरुड, हाथी, मगर, वर्धमानक, वक्र, सिंह, कलश और अश्वसे चिह्नित मुकुट ये कमसे उन भवनवासी इन्द्रोंके मुकुटमें चिह्न होते हैं। उनके चिह्न चैत्यवृक्ष या ध्वजायें होते हैं। ९०-९१।

सौधर्म इन्द्र और चमरेन्द्रके परस्पर स्वभावसे ही प्रेम नहीं है। ईशानेन्द्र और वैरोचन इन्द्रके भी प्रेमविपयंय अर्थात् परस्पर ईर्षाभाव होता है। भूतानन्द और वेणु इन्द्रोंके स्वभावसे विद्वेष होता है। उसी प्रकार वेणुधारी और धरणानन्द इन्द्रोंमें भी परस्पर प्रेमकी विपरीतता (विद्वेष) देखी जाती है। १२-९३।।

चित्रा पृथिवीसे नीचे एक हजार (१०००) योजन जाकर लोक पर्यन्त व्यन्तर देवोंके आश्चर्यजनक भवन स्थित जानना चाहिये। अल्पिद्धक भवनवासी देवोंके भवन उससे दो हजार (२०००) योजन नीचे जाकर अवस्थित हैं।।९४।। उससे व्यालीस हजार (४२०००) योजन नीचे जाकर वहां सब ओर महिंद्धक भवनवासी देव स्थित हैं।। ९५।। इससे एक लाख (१०००००) योजन नीचे जाकर मध्यमिद्धक भवनवासी देवोंके भवन अवस्थित हैं। वहांसे एक हजार (१०००) योजन नीचे जाकर प्रथम नरकके नारकिबल हैं।। ९६।। वे रमणीय ऐन्द्रक भवन मध्यमें रत्नमय कूटसे संयुक्त, सर्वरत्नोंसे निर्मित और तीन सौ (३००) योजन कंचे हैं।।९७।।

असुरकुमारोंका गमन ऊपर ऐशान स्वर्ग तक होता है। यह उपर्युक्त विवरण बिन्दु मात्र अर्थात् बहुत संक्षिप्त है। शेष कथन लोकानुयोगसे जानना चाहिये॥ ९८॥

निरन्तर रमणीय यह भवनवासी देवोंकी ऋदि मनुष्योंके लिये पूर्वप्राप्त पुण्यसे हस्तगत होती है, ऐसा समझकर साधु आचरण करनेवाले प्राणी उन भवनोंमें मत्त मयूरोंके समान बार बार रमते हैं।। ९९।।

इस प्रकार लोकविभागमें भवनवासिक लोकविभाग नामका सातवां प्रकरण समाप्त हुआ ॥७ ॥

१ व दारिणो । २ व धारिणस्यापि व दरिणस्यापि । ३ जा व मात्यै: ।

[अष्टमो विभागः]

इयं रत्नप्रमा मूमिस्त्रेधा स्याबिति बीमता । खरमागः पडकमागश्च मागश्चाम्बहुकाविकः ।।। १ प्रथमः वोडशास्यस्तसहस्रबहुलः स्मृतः । द्वितीयश्चतुरशीतिष्नसहस्रबहुको भवेत् ।। २

। १६००० । ८४००० । सहस्रगुणिताशीतिबहुलोऽज्वहुलो भवेत् । पूर्वयोर्भवनावासास्तृतीये नरकाः स्मृताः ॥ ३ । ८००० ।

अध्वत्त्रचोर्ध्वं सहस्रं स्युस्त्यक्तवास्यां प्रतरा भृवि। नरकावासकेष्वेषु प्रथमा नरकाः स्मृताः ॥ ४ शकंरावालुकापद्धकप्रमा धूनप्रमेति च। तमःप्रभा च वळी भूः सन्तमी च महातमः ॥ ५ धर्मा वंशा च शंला च अञ्जनारिष्टसंग्रका। मध्वी माध्वी चेति गोत्रनामानि सन्त च ॥ ६ द्वात्रिशवर्द्धाविशतिश्चतुरप्रा च विशतिः। विशतिः वोदशाष्ट्री च सहस्राणि कमाद् धनाः ॥ ७ तिर्यंग्लोकप्रविस्तारसंमितान्यन्तराणि च। सन्तानामित भूमीनामाहुर्लोकतलस्य च ॥ ८ धनोदधिधनानिलस्तनुवातस्त्रयोऽनिलाः। भूमीनां च तले लोकबहिर्मांगे भवन्त्यमी ॥ ९ धनोदधिश्च गोमूत्रवर्णः स्याद् धनवातकः। मुद्गवर्णनिमो नानावर्णश्च तनुवातकः॥ १० भूलोकतलवायूनां द्विहतायुतयोजनम्। बाहत्यं ध पृथग्मूलाद्यावष्टज्कुप्रमाणकम् ॥ ११

1 20000 1

यह रत्नप्रभा भूमि खरभाग, पंकभाग और अब्बहुलभागके भेदसे तीन प्रकारकी, कहीं गई है।। १।। इनमें खरभाग नामका प्रथम भाग सोलह हजार (१६०००) योजन, द्वितीय भाग चौरासी हजार (८४०००) योजन और तीसरा अब्बहुल भाग अस्सी हजार (८००००) योजन प्रमाण मोटा है। उनमेंसे पूर्वके दो भागों (खरभाग और पंकभाग) में भवनवासी देलोंके आवास हैं तथा तीसरे अब्बहुल भागमें नरक माने गये है।। २-३।। इस पृथिवीमें नीचे और ऊपर एक एक हजार (१०००) योजन छोड़कर नारक पटल स्थित हैं। इन नरकावासोंमें प्रथम नरकके बिल माने गये हैं।। ४।। उस रत्नप्रभा पृथिवीके नीचे कमसे शर्कराप्रभा, वालुकाप्रभा, पंकप्रभा, धूमप्रभा, छठी तमप्रभा और सातवीं महातमप्रभा पृथिवी स्थित है।। ५।। इन पृथिवियोंके कमसे धर्मा, वंशा, शंला, अंजना, अरिष्टा, मघवी और माघवी; ये सात गोत्रनाम हैं।। ६।। शर्कराप्रभाको आदि लेकर इन पृथिवियोंकी मुटाई कमसे बत्तीस हजार (३२०००) अट्ठाईस हजार (२८०००), चौबीस हजार (२४०००), बीस हजार (२००००), सोलह हजार (१६०००) और आठ हजार (८०००) योजन प्रमाण है।। ७।। इन सातों पृश्विवयों तथा लोकतलके मध्यमें तिर्यन्लोकके विस्तारप्रमाण अर्थात् एक एक राजुका अन्तर है।। ८।।

इन पृथिवियोंके तलभागमें तथा लोकके बाह्य भागमें कमसे घनोदिध, घनबात और तनुवात ये तीन वातवलय स्थित हैं ॥ ९ ॥ इनमें घनोदिधिका वर्ण गोमूत्र जैसा, घनवातका मूंगके समान और तनुवातका वर्ण अनेक प्रकारका है ॥ १० ॥ उपर्युक्त पृथिवियोंके तलभागुमें तथा लोकके भी तलभागमें स्थित इन वातवलयोमेंसे प्रत्येकका बाहल्य पृथक् पृथक् दुगुणे दस अर्थात् बीस हजार (२००००) योजन प्रमाण है। यह उनका बाहल्यप्रमाण लीकके उभय सप्त पञ्च च चरवारि प्रणिधौ सप्तमावनेः। तिर्यंग्लोकस्य पाइवें च पञ्च चत्वारि च त्रिकम् ॥१२ । ७ । ५ । ४ ।

सभ्त पञ्च चतुष्कं च ब्रह्मलोकस्य पार्श्वके । प्रणिशावष्टमावन्याः पञ्च चत्वारि च त्रयम् ॥ १३ कोकाप्रे चौ अयुक्तं सु गब्यूतिर्म्यूनगोस्तम् । स्यूनप्रमाणं धनुषां पञ्चावश-चतुःशतम् ॥ १४

आद्यायामवनौ सर्वे प्रतराः स्युस्त्रयोदश । द्विकद्विकोनाः शेषासु व्येकपञ्चाशदेव ते ॥ १५ । १३ । ११ । ९ । ९ । २ । १ ।

गव्यक्तिकद्धाः प्रतराः प्रथमायामतः परम् । गव्यूत्यधींत्तरा क्रेयाववान्त्या । योजनकद्भकः ॥ १६ स्वप्रतरकृत्वपिक्कोना चैकेका प्रतरस्थिता । रूपोनप्रतरेर्भक्ता भूमिक्क प्रतराग्तरम् ॥ १७

भारवंभागों में मूलसे लेकर एक राजु मात्र ऊपर जाने तक है ।।११।। उन वातवलयों का बाहल्य सातवीं वृथिवीके प्रणिधिभागमें कमसे सात, पांच और चार (७, ५, ४) योजन तथा तिर्यग्लोकके पार्श्वभागमें पांच, चार और तीन (५. ४, ३) योजन प्रमाण है ।। १२।। उक्त वातवलयों का बाहल्य ब्रह्मलोक (पांचवां कल्प) के पार्श्वभागमें यथाकमसे सात, पांच और चार योजन तथा बाठवीं पृथिवीके प्रणिधिभागमें पांच, चार और तीन योजन मात्र है ।। १३।। उन वात-बलयोंका बाहल्य लोकशिखरपर कमसे दो (२) कोस, एक (१) कोस और एक (१) कोससे कुछ कम है। कुछ कमका प्रमाण यहां चार सौ पच्चीस (४२५) धनुप है। एक कोस =२००० बनुष; २०००-४२५ = १५७५ धनुष ॥ १४।।

प्रथम पृथिवीमें सब पटल तेरह (१३) हैं। शेष छह पृथिवियोंमें वे उत्तरोत्तर इनसे दो दो कम होते गये हैं (११, ९, ७, ५. ३, १)। वे सब पटल उनंचास (४९) हैं।।१५।।प्रथम पृष्यिक्रीके पटलोंका छंद्र (बाहत्य) एक कोस मात्र है। आगे द्वितीय आदि पृथिवियोंमें वह उत्तरोत्तर आधा आधा कोस अधिक होना गया है। इस प्रकार अन्तिम पृथिवीके पटलका वह बाहत्य एक योजन प्रमाण हो गया है।। १६।। विवक्षित प्रतरस्थित (जितनी मुटाईमें पटल कि.त हैं) पृथिवीके बाहत्यप्रमाणमेंसे अपने पटलोंका जितना समस्त बाहत्य हो उसे कम करके जो शेष रहे उसमें विवक्षित पृथिवीकी एक कम प्रतरसंख्याका भाग देनेपर उन पटलोंके कथ्यमें अवस्थित अन्तरालका प्रमाण प्राप्त होता है।। १७।।

विशेषार्थ — उपर प्रथमादिक पृथिवियों में जिन तेरह ग्यारह आदि पटलोंका अवस्थान बत्तकाया गया है उनके मध्यमें कितना अन्तर है और वह किस प्रकारसे प्रात होता है, इसका उन्लेख करने हुए यहां यह बतलाया है कि विवक्षित पृथिवीमें जितने पटल स्थित हैं उन सबके समन्त बाह्स्यप्रमाणको तथा पृथिवीके जितने भागमें उन पटलोंका अवस्थान नहीं है उसको भी कम करके से अमें एक कम अपनी पटलसंख्याका भाग देनेसे जो लब्ध हो उतना उन पटलोंके मध्यमें उन्लेख बन्तरालका प्रमाण होता है। जैसे — प्रथम पृथिवीके जिन अब्बहुल भागमें प्रथम नरक

१ व "द्यांत्यो ।

स्वप्रतरचन्त्रिष्ण्डेन जीकप्रशारेहँसैन वा होगाः स्युवैध्वमानायच प्रसराज्य स्वीक्ष्यकाः ॥ १८ प्रवासिक्ष्यकार्यस्वाद्यायाम् व क्षेत्र यो. देहे । हेहे । देहे । देहें । दे

बट्बब्दचा बद्वतिर्युक्तं त्रिसहस्रं च साधिकम् । साधै बतुःसहस्रं स्यात्पञ्चम्यां प्रतरान्तरम् ॥ २४ । ३६६६ । ३ । ४५०० ।

सन्तैव च सहस्राणि षठघां च प्रतरान्तरम् । चतुःसहस्रे भूम्यधं सप्तम्यां प्रतरः स्थितः ॥ २१

स्थित है उसकी मुटाईका प्रमाण ८०००० यो. है। चूंकि इसके ऊपर और तिन्ते १०००-१००० योजनमें कोई भी प्रल नहीं है अतएव उसकी उक्त मुटाईमेंसे २००० योजन कम कर देनेपर शेष ७८००० योजन रहते हैं। इसके अतिरिक्त यहां जो १३ पटल स्थित हैं उनमेंसे प्रत्येकका बाहल्य एक कोस मात्र है। अत एव उनके समस्त बाहल्यका प्रमाण १३ कोस (३६ को.) होता है। इसको ७८००० योजनमेंसे कम करके शेषमें उनकी एक कम प्रलसंख्याका भाग दे देनेसे उन पटलोंके मध्यमें जितना अन्तर है वह इस प्रकारसे प्राप्त हो जाता है- (४००००-२०००) -(१२२१) = ६४९९ हैं यो.; प्रथम पृथिवीस्थ इन्द्रक बिलोंका अन्तर। (८००००-२०००) - (१३२१) = १४९९ हैं यो; प्रथम पृथिवीस्थ श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तर। (८००००-२०००) - (१३२१) के (१३-१) = १४९९ हैं यो; प्रथम पृथिवीस्थ श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तर। (८००००-२०००) - (१३२१) के १४९०००-२०००) - (१३२१) के १४९०००-२०००) - (१३२१) के १४९०००-२०००) - (१३२००००-२०००) - १४००००-२०००) - १४००००-२०००) - १४००००-२००० - १४००००-२०००) - १४००००-२०००

प्रथम पृष्टिवीमें— $\{(20000-2000) - (\frac{1}{2} \times 2)\} \div (23-2) = \frac{2}{2} = \frac{2}{2}$

ब्रितीय पृथिकीमें $\{(32000-2000) - (\frac{3}{6} \times 22)\} \div (22-2) = 2222 = 2200 - 2\frac{3}{6}$

१ आ प "ईतेन्।

प्रतराणां च मध्ये स्युरिन्द्रका इति नामतः। निरया घोरदुःकाढणा नामिस्ताक्तिबोधितः ।। २२ सीमन्तकोऽण निरयो रौरवो भ्रान्त एव च । उद्भान्तोऽण्यण संभ्रान्तस्वसंभ्रान्तकच सप्तमः ॥२३ विभ्रान्तस्वसंभ्रान्तकच सप्तमः ॥२३ विभ्रान्तस्वस्तनामा च वसितो वकान्त एव च । अवकान्तकच विकान्तः प्रथमायां किताबिमे ॥२४ ततकस्तनकव्यंव वनको मनकस्तया । खटा च खिटको जिल्ला जिल्ला लोलिका तथा ॥ २५ लोलबत्सा च दशमी स्तनलोलेति पश्चिमा । द्वितीयस्यां किताबेते इन्द्रका निरयाः खराः॥ २६ तृतीयस्यां भवेतप्तस्तपितस्तपनः पुनः । १तापनोऽथ निवायकच उज्ज्वलः प्रज्वलोऽपि च ॥ २७ ततः संज्वलितो वोरः संप्रज्वलित एव च । विज्ञेया इन्द्रका एते नव प्रतरनाभयः ॥ २८ आरा भारा च तारा च चर्चाथ तमकीति च । घाटा घट च सप्तते चतुर्थ्यामवनौ स्थिताः ॥ २९ तमका भ्रमका भूयो झवकान्द्रा[न्धा]तिमिश्रका । हिमवाईललस्लक्षयः अप्रतिष्ठान इत्यपि ॥ ३०

सातवीं पृथिवीमें - १ ही पटलके होनेसे अन्तरकी सम्भावना नहीं है।

पटलोंके बीचमें इन्द्रक नामके जो नारक बिल हैं वे इतने भयानक दुखसे ब्याप्त हैं कि उनका नाम भी नहीं लिया जा सकता है।। २२।। सीमन्तक, निरय, रौरव, भ्रान्त, उद्भ्रान्त, सम्भ्रान्त, सातवां असम्भ्रान्त, विभ्रान्त, त्रस्त, त्रसित, वक्तान्त, अवक्रान्त और विक्रान्त; ये तेरह इन्द्रक बिल प्रथम पृथिवीमें स्थित हैं।। २३-२४।। ततक, तनक, वनक, मनक, खटा, खटिक, जिह्ना, जिह्निका, लोलिका, दसवां लोलवत्सा और अन्तिम (ग्यारहवां) स्तनलोला ये तीक्षण ग्यारह इन्द्रक बिल द्वितीय पृथिवीमें स्थित हैं।। २५-२६।। तप्त, तिपत, तपन, तापन, निदाध, उज्ज्वल, प्रज्वल, संज्वलित और संप्रज्वलित; ये नौ इन्द्रक बिल तृतीय पृथिवीमें स्थित जानना चाहिये।। २७-२८।। आरा, मारा, तारा, चर्चा, तमकी, घाटा और घट; ये सात इन्द्रक बिल चतुर्थ पृथिवीमें स्थित है।।२९॥ तमका भ्रमका, झषका, अन्द्रा (अन्धा?) और तिमिश्रका; ये पांच इन्द्रक बिल पांचवीं पृथिवीमें स्थित हैं। हिम, वादंल और लल्लकी ये तीन इन्द्रक बिल छठी पृथिवीमें स्थित हैं। सातवीं पृथिवीमें अप्रतिष्ठान नामका एक ही इन्द्रक बिल स्थित है।।३०॥

१ प 'स्तान्त्रिनिबोधितः । २ प तपनो । ३ आ प संजलितो । ४ प विश्वेयो ।

विश्वच्य प्रश्नवर्गः स्युः पश्चादश वर्धय य । त्रीणि पश्चीनमेकं य लक्षं पश्च य केवलाः ।। ३१ ३००००० । २५०००० । १५०००० । १००००० । ३०००० । १९९५ । ५ । कमात्सप्तायनीतरका भागस्तेवां य पश्चमः । भवेत्संस्थेयनिस्तारः शेवादवासंस्थिवस्तृताः ।। ३२ यतुःशून्याष्ट्यद्कैकं । नरकाः संस्थेयनिस्तृताः । चतुर्गगनद्विकं सप्त षद्कं चासंस्थिनस्तृताः ।।३३ १६८००० । ६७२००० ।

द्वे सहस्रे शते हे च चत्वारिशस्त्रवोत्तराः । विग्गता[ताः] प्रथमायां स्युवंश्यन्तेऽतो विविग्गताः ॥३४ हे सहुत्रे शतं चैकमशीतिश्चतुकत्तरा । उभये पिण्डिताः सन्तो भवन्त्याविकशास्थिताः ॥ ३५ सप्त वह पञ्च पञ्चेव नव चैव पुनर्नव । हे च स्थानकमाव् प्राह्मा धर्मापुष्पप्रकीणंकाः ॥ ३६ पञ्चसप्ततियुक्तानि त्रयोदश्यतानि हि । विश्वन्यासु च विशानि त्रयोदश्यतानि हि ॥ ३७ पञ्च शूग्यं त्रयं सप्त नव चत्वारि च हि सम् । पुष्पप्रकीणंकाः त्रया वंशयां नरका हमे ॥ ३८ शतानि सप्त विद्यत्त्व पञ्चयुक्ता विका[गा]िक्षताः । विविग्गतास्तु विशानि सप्तेव स्युः शतानि हि ॥ पञ्चेकं पञ्च चाल्टो च नव चत्वारि रूपकम् । पुष्पप्रकीणंकाः प्रोक्ताः शैलायां नरका हमे ॥ ४०

उपर्युक्त सात पृथिवियों के कमसे तीस लाख (३०००००), पांचका वर्ग अर्थात् पच्चीस लाख (२५०००००), पन्द्रह लाख (१५०००००), दस लाख (१००००००), तीन लाख (३०००००) पांच कम एक लाख (९९९५) और केवल पांच (५) ही नारक बिल अवस्थित हैं। इनमेंसे पांचवें भाग प्रमाण (६०००००, ५०००००, ३०००००, २०००००, ६००००, १९९९,१) नारक बिलोंका विस्तार संस्थात योजन और शेष (६) का असंस्थात योजन प्रमाण है।। ३१-३२।। अंककमसे चार शून्य, आठ, छह और एक (१६८००००) इतने नारक बिलोंका विस्तार संस्थात योजन; तथा चार शून्य, दो, सात और छह (६७२००००) इतने नारक बिलोंका विस्तार असंस्थात योजन है।। ३३।।

प्रथम पृथिवीमें दो हजार दो सौ उनंचास (२२४९) बिल दिशागत हैं। आगे विदिशागत बिलोंका प्रमाण कहा जाता है— दो हजार एक सौ चौरासी (२१८४) बिल विदिशागत हैं। इन दोनों प्रकारके बिलोंकी जितनी समस्त संख्या है उतने (२२४९+२१८४=४४३३) प्रथम पृथिवीमें श्रेणीबद्ध बिल स्थित हैं॥ ३४-३५॥ धर्मा पृथिवीमें श्रेककमसे सात, छह, पांच, पांच, नौ, फिर नौ और दो इतने (२९९५६७) अर्थात् उनतीस लाख पंचानबें हजार पांच सौ सड़सठ पुष्पप्रकीणंक बिल जानना जाहिये॥ ३६॥

बंशा (दितीय) पृथिवीमें दिशागत श्रेणीबद्ध बिल तेरह सी पवत्तर (१३७५) और विदिशागत तेरह सौ बीस (१३२०) हैं। यहां पुष्पप्रकीणंक बिल अंकक्रमसे पांच, शून्य, तीन, सात, नी, चार और दो (२४९७३०५) इतने जानना चाहिये।।३७-३८।। शैला पृथिवीमें दिशागत श्रेणीबद्ध बिल सात सौ पेंसठ (७६५) और विदिशागत सात सौ बीस (७२०) हैं। पुष्पप्रकीणंक बिल बहां अंकक्रमसे पांच, एक, पांच, आठ, नी, चार और एक (१४९८५१५) इतने हैं।।३९-४०।।

१ आ य श्रुत्याष्टकैकैकं । २ आ य विशानी ।

एकतप्तित्वुक्तानि शतानि त्रीजि विग्गताः । वर्शित्रशानि पुगस्त्रीणि शतानि स्युविविग्गताः ॥ ४१ एकावश शतं त्रेयं सहस्राणां नवाहतम् । शते हे त्रिनवत्यये चतुष्यां च प्रकीणंकाः ॥ ४२ चत्वारिशस्कृतं चेकं पञ्चापा विश्व भाजिताः । विश्वमेकं शतं भूयः पञ्चम्यां च विविग्गताः ॥ ४३ नवेव च सहस्राणि व्ययुतं नियुत्तित्रकम् । शतानि सप्त त्रिशस्य पञ्चापात्र प्रकीर्णकाः ॥४४ त्रिशस्रवोत्तरा विश्व वर् चतुष्का विविग्गताः । नियुतं त्रिशस्य पञ्चापात्र प्रकीर्णकाः ॥४५ कालश्चेत्र महाकालो रौरवो महरौरवाः । पूर्वापरे विश्वणतत्रचोत्तरतः क्रमोविताः ॥ ४६ अप्रतिष्ठानसंत्रश्च मध्वे तेवां प्रतिष्ठितः । जम्बूहीपसमञ्चासः पञ्चेते सप्तमीस्थिताः ॥ ४७

उपतं च [] —
मनुष्यक्षेत्रमानः स्यात्प्रथमो जम्बूसमोऽन्तिमः । विशेषोग्भये व्येकेन्द्रकाष्ते हानिवृद्धि(?) च :।१
द्वादशाप्ताश्च लक्षामामेकादश चयो भवेत् । उपर्युपरि विस्तारे चेन्द्रकाणां ययाक्रमम् ।।४८
। ११०००० ।

चतुर्थ पृथिवीमें दिशागत श्रेगीबद्ध बिल तीन सी इकतर (३७१) और विदिशागत तीन सो छतीस (३३६) हैं। वहां प्रकीर्णक बिल नीसे गुणित एक सो ग्यारह हजार अर्थात् नो लाख निन्यानबें हजार और दो सो तैरानबें (९९९२९३) जानना चाहिये ॥ ४१-४२॥ पांचवीं पृथिवीमें दिशागत श्रेणीबद्ध बिल एक सो पैतालीस (१४५) और विदिशागत एक सो बीस (१२०) कहे गये हैं। वहां प्रकीर्णक बिल दस हजारसे कम तीन लाख और नौ हजार सात सो पैतीस (२९९७३५) हैं ॥ ४३-४४॥ छठी पृथिवीमें दिशागत श्रेणीबद्ध बिल उनतालीस (३९) और विदिशागत छह चतुष्क अर्थात् चोबीस (२४) हैं। वहां प्रकीर्णक बिल अड़सठ कम एक लाख (९९९३२) हैं॥ ४५॥ सातवीं पृथिवीमें काल, महाकाल, रौरव और महारौरव ये चार श्रेणीबद्ध बिल कमसे पूर्व, पश्चिम, दक्षिण और उत्तरमें कहे गये हैं। उनके मध्यमें अप्रतिष्ठान नामका इन्द्रक बिल स्थित है। उसका विस्तार जम्बूद्धीपके बराबर (१००००० यो.) है। सातवीं पृथिवीमें ये ही पांच बिल स्थित है। उसका विस्तार जम्बूद्धीपके बराबर

प्रथम इन्द्रकका विस्तार मनुष्यक्षेत्र (अढाई द्वीप) के बराबर और अन्तिम इन्द्रकका विस्तार जंबूद्वीपके बराबर है। इन दोनोंको परस्पर विश्वद्ध करके अर्थात् प्रथम इन्द्रकके विस्तार-मेंसे अन्तिम इन्द्रकके विस्तारको घटाकर शेषमें एक का इन्द्रकसंख्याका भाग देनेपर हार्नि-वृद्धिका प्रमाण प्रान्त होता है। यथा— (४५०००००-१०००००)—(४९-१)—९१६६६ यो.; इतनी प्रथम इन्द्रककी अपेक्षा उन पटलोंके विस्तारमें उत्तरोत्तर हानि तथा अन्तिम इन्द्रककी अपेक्षा उत्तरोत्तर वृद्धि हुई है।। १।।

ग्यारह लाखमें बारहका भाग देनेपर जो लब्झ हो उत्तनी (१९०००) आये आने इन्द्रक विलोके विस्तारमें यथाकमसे प्रथम इन्द्रककी अपेक्षा हानि और अन्तिम इन्द्रककी अपेक्षा

१ आ प युतं । २ व विषये चोठमये [विकोडयोभये] ३ प व्येकेन्द्राप्ते । ४ प द्वादशाप्ता च ।

एकननतिसङ्गरिण योजनानि सु बद्छतम् । बद्बव्टिस्य समास्थातः त्रिकाणी वृद्धिरेव स्था। ४९ ९१६६६ । ै ।

सीमन्तकस्य विश्व स्युः पञ्चाशदूपर्वाजताः । विविश्व पुनरेकोना निरयाः समवस्थिताः ॥ ५० ४९ । ४८ ।

हितीयप्रतरोऽष्टोन एवमण्टोनकाः भगत् । सर्वेऽपि प्रतरा क्रेया याववन्त्यो भवेविति ॥ ५१ एकेन होनगण्डश्च वलितक्चयतावितः । साविगंग्छहतक्ष्मैव सर्वसंकलितं भवेत् ॥ ५२ षट्छतानि त्रिपञ्चारात् सहस्राणि नवैव च । आवल्या तु स्थिता क्रेया निरयाः सर्वभूमिषु ॥ ५३ द्यातान्येकाभ्र पञ्चाराण्यत्यारिकाभयोत्तरा । दिक्स्यिता निरयाः एते गणिताः सर्वभूमिषु ॥ ५४

वृद्धि] होती गई है ।। ४८ ॥ इस हानि-वृद्धिका प्रमाण इक्यानबै हजार छह सौ छ्यासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भाग मात्र कहा गया है— १९९० = १९६६६ ।।४९॥

उदाहरण— प्रथम सीमन्तक इन्द्रकका विस्तार ४५००००० और अन्तिम अप्रतिष्ठान इन्द्रक का विस्तार १००००० योजन है। अन एन उक्त नियमानुपार हानि-वृद्धिका पूर्वोक्त प्रमाण इस प्रकार प्राःग होना है – (४२००००-२०००००) \div (४२ – १) = 9

सीमन्तक इन्द्रककी चारों दिशाओं मेसे प्रत्येक दिशामें एक कम पचास (४९) तथा बिदिशाओं में इससे एक कम (४८-४८) नारक बिल अवस्थित है।। ५०।। द्वितीय प्रतरके आश्चित श्रेणीबद्ध बिल प्रयमकी अपेक्षा [प्रत्येक दिशा और विदिशामें एक एक कम होते जानेसे] आठ कम हैं। इस प्रकार अन्तिम इन्द्रक तक सब इन्द्रकोंके आश्चित श्रेणीबद्ध बिल कमसे आठ आठ हीन होते गये हैं, ऐसा जानना चाहिये।। ५१।।

एक कम गच्छको आधा करके चयसे गुणित करे। फिर उसमें आदि (मुख) को शिलाकर गच्छते गुणित करनेपर सर्वसंकलित (सर्वधन) प्राप्त होता है।। ५२।।

उदाहरण- प्रकृतमें गच्छ ४९ चय ८ और आदि ४ है। अतएव उक्त नियमानुसार सानों पृथिवियोंके समस्त श्रेणीबद्ध विजेंका प्रमाण इस प्रकार प्राप्त हो जाता है- $\left(\frac{8\sqrt{-9}}{7}\right)$ \times ८ + ४ × ४९=९६०४.

सव पृथिवियोंमें नौ हजार छह सौ तिरेपन बिल श्रेणीस्वरूपसे स्थित जानने चाहिये— श्रेणीबद्ध ९६०४-१इन्द्रक ४२--९६५३॥ ५३॥ सब पृथिवियोंमें उनंचास सौ उनंचास (४९८९ बारक बिल पूर्वादिक विशाओंमें स्थित हैं--(१५-१)×४+४×४९--४९०० श्रेणीबद्ध;४९००

१ प एकमध्टो ।

चत्वारि स्युः सहस्राणि पुनः सप्त शतानि च । चत्वारश्च विविग्माणः संख्याताः सर्वभूमिषु ११ ५५ त्र्यशीर्तिनियुतानां च अयुतानि नवेव च । चत्वारिशण्च सप्ताग्ना त्रिशतं च प्रकीर्णकाः ११ ५६ संख्येयविस्तृता क्षेया सर्वेऽपीन्द्रकसंज्ञकाः । असंख्येयतता एव आवल्या निरयाः स्थिताः ।। ५७ पुष्पप्रकीर्णकाख्यास्तु प्रायेणासंख्यविस्तृताः । संख्येयविस्तृताः स्तोका इति केवलिभाषिताः ।। ५८ उक्तं च [त्रि. सा. १५३, १६३, १६५-६८, १७१-७२]—

तेराबिबुह्गींणवय सेडीबद्धा विसासु विविसासु । उणवण्णडवालाबी एक्केक्केणूणया कमसो ॥ २ १३।११।७।५।३।१।

वेकपदं चयगुणिदं भूमिम्मि मुहम्मि रिणधणं रे च कए। मुहसूमीजोगदले पदगुणिदे पदधणं होदि ।।

+४९ इन्द्रक = ४९४९ ॥ ५४॥ चार हजार सात सौ चार (४७०४) इतने नारक बिल सब भूमियोंके भीतर विदिशाओं में स्थित बतलाये गये हैं ॥ ५५ ॥

विशेषार्थ— सातवीं पृथिवीमें अप्रतिष्ठान इन्द्रकके विदिशागत श्रेणीबद्ध नहीं हैं। अत एव गच्छका प्रमाण यहां ४८ होगा। $\binom{85-1}{5}$ × ४+ ४×४८=४७०४; ४९४९+४७०४= ९६५३ समस्त इन्द्रक और श्रेणीबद्ध।

तेरासी लाख नी अयुत (नौगुणित दस हजार) अर्थात् नब्बै हजार तीन सौ सैंतालीस (८३९०३४७) इतने सब पृथिवियोंमें प्रकीर्णक बिल स्थित हैं – ८३९०३४७ + ९६५३ = ८४००००० समस्त नारक बिल ।। ५६।।

सब इन्द्रक बिल संख्यात योजन विस्तारवाले जानना चाहिये। आवलीके रूपमें स्थित अर्थात् श्रेणीबद्ध बिल सब असंख्यात योजन विस्तारवाले ही हैं।। ५७।। पुष्पप्रकीर्णक नामक बिलोंमें अधिकांश असंख्यात योजन विस्तृत हैं। उनमें संख्यात योजन विस्तृत बिल थोड़ेसे ही हैं, ऐसा केवलियोंके द्वारा निर्दिष्ट किया गया है।।५८।। कहा भी हैं—

इन्द्रक बिल प्रथमादिक पृथिवियोंमें यथाऋमसे तेरहको आदि लेकर उत्तरोत्तर बो दो कम होते गये हैं (१३, ११, ९, ७, ५, ३, १)। श्रेणीबद्ध बिल दिशाओं और विदिशाओंमें ऋमसे उनंचास और अड़तालीसको आदि लेकर उत्तरोत्तर एक एकसे कम होते गये हैं। अभिप्राय यह है कि वे प्रथम सीमन्तक इन्द्रक बिलकी पूर्वादिक चार दिशाओंमें उनंचास उनंचास (४९-४९) और विदिशाओंमें अड़तालीस अड़तालीस (४८-४८) हैं। आगे द्वितीय आदि इन्द्रक बिलोंकी दिशाओं और विदिशाओंमें वे एक एक कम होते गये हैं।। २।।

एक कम गच्छको चयसे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उसे भूमिमेंसे कम करने और मुखमें जोड़ देनेपर कमसे भूमि और मुखका प्रमाण होता है। उस भूमि और मुखको जोड़ कर आधा करनेपर जो प्राप्त हो उसे गच्छसे गुणित करे। इस रीतिसे गच्छका समस्त धन प्राप्त हो जाता है।। ३।।

विशेषार्थ — उक्त नियमानुसार उदाहरणके रूपमें प्रथम पृथिवीमें स्थित समस्त श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण लाते हैं। प्रथम इन्द्रक बिलकी प्रत्येक दिशामें ४९ और विदिशामें ४८ श्रेणीबद्ध विल हैं। अत एव इन दोनोंको मिलाकर ४ से गुणित करनेपर भूमिका प्रमाण

१ प भूमिम्मुहम्म । २ आ रिणदणं प णिरदणं ।

पुरुचिययमेवृत्रं अञ्चलसं बन्गियं च मूलजुदं । अहुगुणं चउसहियं पुरुचिययतास्विन्न र पुरुचियणं ॥ श्रे ४४२०।२६८४।१४७६।७००।२६०।६०।४।

सेढीणं विकास पुरुषपद्मणाय इव दिया णिरया । होति पद्मण्यणामा सेदिवयहीणरासिसमा ॥ ५ पंचनभागवामस्था णिरयाणं होति संसवित्यारा । सेसचउपंचमागा असंसवित्यारया णिरया ॥ ६ इंवयसेडीवद्मपद्मण्याणं केमेण वित्यारा । संस्कृणमसंस्कृजं उभयं च य जोयणाण हवे ॥ ७

(४९+४८×४=३८८ इतना होता है। अन्तिम (१३वें) पटलकी प्रत्येक दिशा और विदिशानें कमशः ३७ और ३६ श्रेणीबद्ध बिल हैं। इन दोनोंको जोड़कर ४ से गुणित करनेपर (३७+३६) ×४=२९२; इतना मुखका प्रमाण होता है। अब एक कम गच्छको चयसे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उसे भूमिमेंसे कम कर देने और मुखमें जोड़ देनेपर मुखका और भूमिका प्रमाण निम्न प्रकार होता है – ३८८-{(१३-१)×८}=२९२ मुख;२९२+{(१३-१)×८}=३८८ भूमि; इन दोनोंको जोड़कर और फिर आधा करके गच्छसे गुणित कर देनेपर प्रथम पृथिवीके समस्त श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण इस प्रकार प्राप्त हो जाता है –(३८८-१९३-४)×१३=४४२० सब श्रेणीबद्ध। इसी नियमके अनुसार सातों पृथिवियोंके भी समस्त श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण लाया जा सकता है। जैसे – यहां भूमि ३८९ (इन्द्रक सहित) और मुख ५ है; ३८९-{(४९-१)×८}=५ मुख; ५+{(४९-१)×८=३८९भूमि(३८९-१५५) ×४९=९६५३; इन्द्रक (४९) सहित समस्त श्रेणीबद्ध।

विवक्षित पृथिवीके इन्द्रक विलोंकी जितनी संख्या हो उसमेंसे एक कम करके आधा कर दे। तत्पश्चात् उसका वर्ग करके प्राप्त राशिमें वर्गमूलको मिला दे। पुनः उसे आठसे गुणित करके व उसमें चार अंकोंको और मिलाकर विवक्षित पृथिवीकी इन्द्रकसंख्यासे गुणा करे। इस प्रकारसे उस पृथिवीके समस्त श्रेणीबद्धोंकी संख्या प्राप्त हो जाती है।। ४।।

उदाहरण- प्रथम पृथिवीमें १३ इन्द्रक बिल हैं। अतः $-\{\binom{9\frac{3}{2}-1}{2}^2+(\sqrt{\binom{9\frac{3}{2}-9}})^2\times \mathbb{Z}$ = ३६; (३३६+४)×१३=४४२० प्रथम पृथिवीके समस्त श्रेणीबद्ध; २६८४ द्वि. पृथिवीके समस्त श्रे. ब.; १४७६ तृ. पृ. के समस्त श्रे. ब.; ७०० च. पृ. के समस्त श्रे. ब.; २६० पं. पृ. के समस्त श्रे. ब.; ६० छठी पृ. के समस्त श्रे. ब.; ४ सातवीं पृ. के समस्त श्रेणीबद्ध।

श्रेणीबद्ध बिलोंके अन्तरालमें इधर उधर विखरे हुए पुष्पोंके समान जो नारक बिल स्थित हैं वे प्रकीर्णक नामक बिल कहे जाते हैं। समस्त बिलोंकी संख्यामेंसे श्रेणीबद्ध और इन्ह्रक बिलोंकी संख्याको कम कर देनेपर जो राशि अवशिष्ट रहती है उतना उन प्रकीर्णक बिलोंका प्रम्मण समझना चाहिये। जैसे— प्रथम पृथिबीमें समस्त बिल ३०००००० हैं, अत एव ३००००००—(४४२०—१३)==२९९५५६७ प्रथम पृथिवीके समस्त प्रकीर्णक बिल ॥ ५॥ समस्त नारक बिलोंमें पांकवें भाग (है) प्रमाण नारक बिल संख्यात योजन विस्तारवाले और क्षेत्र नार बटे पांच भाग (है) प्रमाण बिल असंख्यात योजन विस्तारवाले हैं।। ६ ॥ इन्द्रक बिलोंका बिस्तार संख्यात योजन, तथा प्रकीर्णक बिलोंका उभय अर्थात् जनमें कितने ही बिलोंका विस्तार संख्यात योजन और कितने ही बिलोंका विस्तार

१ **आ प** मुलजुजुदं । २ जि. सा. "ताडियंच । ३ जि. सा. वढा पइण्ण" । को. २०

प्रथमपृथ्वीन्द्रकान्तरं की पुट्ट श्रेणीबद्धान्तरं की पूर्वे प्रकीर्णकान्तरं की पुर्वे कांक्षा महाकांक्षा चायरे दक्षिणोत्तरे । पियासातिपियासा च भवेत् सीमन्तकस्य च ॥ ५९ निरयाः स्यातनामानः प्रथमे प्रतरे मताः । मध्ये मानुषवास्योद्याः शेषाञ्चासंस्थयोजनाः ॥ ६० अनिच्छा तु महानिच्छा अविद्येति च नामतः । महाविद्या च वंशाद्यास्ततकायाञ्चतुर्विशम् ॥ ६१ दुःसा सस्य महादुःसा वेदा नामना तु दक्षिणा । महावेदा च तत्तस्य दिक्षु शैस्मादिषु स्थिताः ॥६२

असंख्यात योजन भी है।। ७ ।। एक अधिक पृथिवीसंख्याको क्रमसे तीन, चार और सातसे गुणित करके प्राप्त राशिमें छहका भाग देनेपर जो लब्ध हो उतने कोस क्रमसे इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक थिलोंका बाहत्य जानना चाहिये।। ८।।

उदाहरण— जैसे यदि हमें छठी पृथिवीके इन्द्रकादि विलोंके बाहल्यका प्रमाण जानना अभीष्ट है तो उक्त नियमके अनुसार वह इस प्रकारसे ज्ञात हो जाता है— पृथिवीसंख्या ६; $\{(\xi+\ell)\times 3\}\div \xi=-3\}$ कोस; छठी पृथिवीके इन्द्रकोंका बाहल्य। $\{(\xi+\ell)\times \delta\}\div \xi=\delta 3$ कोस; छठी पृथिवीके थे. ब. विलोंका बाहल्य। $\{(\xi+\ell)\times \delta\}\div \xi=-\delta 3$ कोस; छठी पृथिवीके प्र. बिलोंका बाहल्य।

पृथिवीक्रमसे इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोंका बाहल्य-

पृथिवी	घर्मा	वंशा	मेघा	अरिष्टा	अंजना	मघवी	माघवी
इन्द्रक						३३ को.	
श्रेणीबद्ध	१३ ,,	२ "	२३ ,,	3 8 "	ሄ "	૪ ૬ ,,	4 3 ,,
प्रकीर्णक	ちゃ,,	दे व ,,	183,,	4 g ,,	9 ,,	١١ کي ١١	83 "

विवक्षित पृथिवीमें जितने पटल हों उनकी संख्यासे गुणित बिलके बाहल्यको प्रतर-स्थित भूमि अर्थात् पृथिवीकी जितनी मुटाईमें बिल स्थित हैं उसमेंसे कम करके शेषको एक कम गच्छसे गुणित करनेपर उक्त पृथिवीके बिलोंका ऊर्ध्वंग अन्तराल प्राप्त होता है— प्रथम पृथिवीके इन्द्रक बिलोंका अन्तर १९८५; उसीके श्रे. ब. बिलोंका अन्तर १३३६८५; उसीके प्रकीणंक बिलोंका अन्तर १३९८५ (देखिये पीछे श्लोक १७ का विशेषार्थ) ॥ ९॥

प्रथम पृथिवीके प्रथम पटलमें स्थित सीमन्तक इन्द्रक बिलके पूर्वमें कांक्षा, पश्चिममें महाकांक्षा, दक्षिणमें पिपासा और उत्तरमें अतिपिपासा; इन प्रसिद्ध नामोंवाले चार श्रेणीबद्ध नारक बिल हैं। इनके मध्यमें जो सीमन्तक इन्द्रक बिल है उसका विस्तार मनुष्यलोकके बराबर पैंतालीस लाख (४५०००००) योजन और शेय चार श्रेणीबद्धोंका विस्तार असंस्थात योजन मात्र है।। ५९-६०।। अनिच्छा, महानिच्छा, अविद्या और महा-अविद्या नामके चार श्रेणीबद्ध बिल वंशा पृथिवीके प्रथम ततक इन्द्रककी चारों दिशाओं से स्थित हैं।। ६१॥ दु:खा, महादु:खा, वेदा और महावेदा नामके चार श्रेणीबद्ध बिल शैला (तृतीय) पृथिवीके तप्त इन्द्रककी पूर्वादिक

निसृष्टातिनिष्टा च निरोधा चाञ्जनाविका। महानिरोधा चारायाद्यस्वारो विसु संस्थिताः॥६६ निष्टातिनिष्टा च तृतीया तु विसर्वना । महाविसर्वना चेति तमकायाद्यतुर्विद्यम् ॥ ६४ नीला नाम्ना महा नीला प्रक्ता च मधवीगताः । महापद्यका च बोद्धव्या हिमा ह्वस्य चतुर्विद्यम् ॥६५ उष्ट्रिकाकुस्थली कुम्मीमोवलीमुद्गरैः समाः । मृवद्यनालिकातुल्या निगोदा अवनित्रये ॥ ६६ गोहस्तिह्ययस्तैद्य समा अब्द्यदेन च । द्रोण्यम्बरीचैद्य समा च[२च]तुर्थी-पञ्चमीगताः ॥६७ झल्लरीमल्लकसमाः किलिञ्जप्रच्छिलोपमा । केदारमसुराकारा निगोदा अन्त्ययोरित ॥६८ द्वशृगालवृक्तव्याध्रद्वीपिकोककंगर्दभैः । गोव्यजोष्ट्रेद्य सवृशा निगोदा जन्मभूमयः ॥ ६९ एकं द्वे त्रीण विस्तीर्णा गब्यूतियोजनान्यिप । अत्योजनविस्तारा उत्कृष्टास्तेषु वाणताः ॥ ७० ज को ५ । म १० । १५ ।

उच्छिताः पञ्चनुणितं विस्तारं च पृथग्विधाः । सप्तित्रिष्ठचेककोणाद्य पञ्चकोणाद्य भाविताः॥७१ त्रिद्वाराद्य त्रिकोणाद्य ऐन्द्रका इतरेषु तु । सप्तित्रिपञ्चहचेकानि द्वारि व कोणांद्य निर्विदेत्॥७२

दिशाओं में स्थित हैं ।। ६२ ।। निसृष्टा, अतिनिसृष्टा, निरोधा और महानिरोधा ये चार श्रेणी-बढ़ बिल अंजना पृथिवीके प्रथम आरा इन्द्रक बिलकी चार दिशाओं में स्थित हैं।। ६३।। निरुद्धा अतिनिरुद्धा, तृतीय विमदंना और चतुर्थ महाविमदंना ये चार श्रेणीबद्ध बिल तमका (पांचवीं पृथिवीका प्रथम इन्द्रक) की चारों दिशाओं में स्थित है।। ६४।। नीला, महानीला, पंका और महापंका नामके चार श्रेणीबद्ध बिल मघवी पृथिवीके हिम नामक प्रथम इन्द्रककी चारों दिशाओं में स्थित जानने चाहिये।। ६५।। [काल, महाकाल, रौरव और महारौरव ये चार श्रेणीबद्ध बिल माघवी पृथिवीके अवधिष्ठान इन्द्रक बिलकी चार दिशाओं में स्थित है।]

वर्मा आदिक प्रथम तीन पृथिवियों में स्थित जन्मभूमियां उष्ट्रिका, कुस्थली, कुम्भी, मोदली और मुद्गरके समान तथा मृदंगनालिका के समान आकारवाली हैं।। ६६ ।। चौथी और पांचवीं पृथिवीमें स्थित वे जन्मभूमियां गाय, हाथी, घोड़ा, बस्त (भस्त्रा), अष्टघट (?), द्रोणी और अम्बरीषके समान आकारवाली हैं।। ६७ ।। अन्तिम दो पृथिवियों में स्थित जन्मभूमियां शल्लरी, मल्लक, किल्जि, प्रस्कुल (पत्थी), केदार और मसूरके समान आकारवाली तथा कुत्ता, घृगाल, वृक्त, व्याघ्न, द्वीपी, कोक, ऋक्ष, गर्दभ, गौ, अज और उष्ट्रके सदृश आकारवाली हैं।। ६८-६९।। इन जन्मभूमियों का विस्तार एक, दो और तीन कोस तथा इतने योजनों प्रमाण भी है। उनमें उत्कृष्ट जन्मभूमियों सौ योजन विस्तृत कही गई हैं—जघन्य जन्मभूमि ५ कोस और मध्यम १०-१५ कोस विस्तृत हैं (?)।। ७०।। उनकी उंचाई अपने विस्तारकी अपेक्षा पांच गुणी है। ये जन्मभूमियां सात, तीन, दो, एक और पांच कोनोंवाली कही गई हैं।।७१।। इन्द्रक बिल सम्बन्धी वे जन्मभूमियां तीन द्वार वतीन कोनोंवाली कही गई हैं। किन्तु श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक विलोंमें उनको सात, तीन, पांच, दी, और एक द्वारों तथा इतने ही कोनोंवाली कहना चाहिये।।७२।।

१ मा प कुत्यली । २ प प्रिंच्छरघोपमाः । ३ व 'त्रिद्वचेकपंचानि द्वारि ।

बरस्यधनस्पंतां हुर्गन्धा भीमरूपकाः । नित्यान्धकारा अञ्जूषा वळानुहचतलास्य ते ॥ ७३ बहिरस्त्रिकुसंस्थाना अन्तर्वृत्ता दुरीक्षणाः । निगोदाः परमानिष्टाः कष्टाः पापिजनाभयाः ॥ ७४ दबादबश्करमार्जारनुसरोध्द्राहिहस्तिनाम् । कुथितानां समस्तानां गन्धादिधकगन्धिनः ॥ ७५ कच्छुरीकरपत्राहमस्वसंद्रापुञ्जतोऽधिकम् । निगोदानां च तज्जानां स्वृहयत्वमशुभं सदा ॥ ७६ संख्येयविस्तृतानां तु निगोदानां यदन्त तम् । षड्गोद्दं भवेव् झस्त्रं महत्तद्विगुणं मतम् ॥ ७७

६ । १२ ।

असंख्यविस्तृतानां च सहस्राणि च सन्त च । योजनान्यतरं ह्रस्वमसंख्यानि बृहद्भवेत् ॥ ७८ सन्त वण्डानि रत्नींस्त्रीनुच्छिताः[तास्ते]षडङगुलान्। नारकाः प्रथमायां ये शेषासु द्विगुणाः कमात् ॥ र्वं ७ ह ३ अं ६। वं १५ ह २। अं १२। वं ३१ ह १। वं ६२ ह२। वं १२५ । वं २५० । वं ५००। एकस्त्रयञ्च सप्त स्युर्वेश सप्तदशैव च । द्वाविशतित्रयस्त्रिशत्सागरास्तेषु जीवितम् ॥ ८० दशर्वसहस्राणि प्रथमायां जवन्यकम् । समयेनाधिकं पूर्व वरं परजवन्यकम् ॥ ८१

वे अशुम जन्म भूमियां ती दग, रूझ एवं घन स्वर्शने महिन; दुर्गन्वसंयुद्धन, भयानक रूपवाली ओर शास्वितिक अन्यकारमे व्याप्त हैं। उनकी भी ने और तक्भाग वस्त्रमय हैं ॥ ७३॥ दुर्दर्शनीय उन जन्मभूमियोंका आकार बाह्यमें करोंत जैसा तथा अभ्यन्तर भागमें गोल है। णापी जनोंको आश्रय देनेवाली वे भूमियां अनिशय अनिष्ट और कष्टदायक हैं।। ७४।। उपर्युक्त जन्मभूमियां कुत्ता, घोडा, शूकर, बिलाव, मनुष्य, गर्दभ, ऊंट, सर्प और हाथी इन सबके सड़े-गले **शरी**रोंकी दुर्गन्धकी अपेक्षा भी अधिक दुर्गन्धमें संयुक्त हैं ॥ ७५ ॥ उन जन्मभूमियोंका तथा उनमें उत्पन्न नारिकयोंका स्पर्श सदा कच्छुरी (किपिकच्छ), करपत्र (करोत), पत्थर और कुत्तेकी दाढोंके समूहसे भी अधिक अशुभ होता है।। ७६।।

संख्यात योजन विस्तारवाले बिलोंके मध्यमें जो तिरछा अन्तर है वह जघन्यसे छह (६) गव्यूति और उत्कर्षतः इससे दूना (१२ गव्यूति) माना गया है।। ७७ ।। असंस्थान योजन विस्तारवाले बिलोंका जघन्य अन्तर सात हजार (७०००) और उत्कृष्ट असंस्थात योजन मात्र है।। ७८॥

प्रथम पृथिवीमें जो नारकी हैं वे सात धनुष, तीन रन्नि और छह अंगुल ऊंचे हैं। शेष दूसरी आदि पृथिवियोंमें वे उत्तरोत्तर क्रमसे इससे दुगुणे दुगुणे ऊंचे हैं - प्रथम नरकमें ७ धनुष ३ हाथ ६ अंगुल, द्वितीयमें १५ धनुष २ हाथ १२ अंगुल, तृतीयमें ३१ धनुष १ हाथ, चतुर्थमें ६२ धनुष २ हाथ, पंचममें १२५ धनुष, छठेमें २५० धनुष, सातवेंमें ५०० धनुष ॥ ७९ ॥

उन नरकोंमें कमशः एक, तीन, सान, दस, सत्तरह, बाईस और तेतीस सागरोपम प्रमाण उत्कृष्ट आयु होती है।। ८०।। जघन्य आयु प्रथम नरकमें दम हजार (१००००) वर्ष प्रमाण है। आगे द्वितीय आदि नरकोंमें पूर्व पूर्व नरकोंकी एक समयसे अधिक उत्कृष्ट आयुकी जबन्य समझना चाहिये (जैसे – पहले नरकमें उत्कृष्ट आयु १ सागरोपम प्रमाण है, वही एक समयसे अधिक होकर दूसरे नरकमें जघन्य है, दूसरेमें जो ३ सागरोपम उस्कृष्ट आयु है वह एक समयसे अधिक होकर तीसरेमें जघन्य है, इत्यादि) ॥ ८१ ॥ कहा भी है ---

१ मा प घुरीक्षणाः । २ मा प समयेसाधिकं ।

उपले च [त्रि सर. १९८-२००]-

पर्वेमिर्दे वसंबद्धवीयाससहस्साउनं जहन्मिर्दरं । तो गउविलक्सकेट्ठं असंसपुच्याण कोडी य ॥१० १००० । ९००० । ९०००० ।

श्वादीनां कोशलोऽत्यर्थं वर्गन्धाशुचिमृतिकाम् । आहारन्त्यचिरेजाल्यां प्रथमाजातनारकाः ॥ ८२

प्रथम इन्द्रक बिलमें जघन्य आयु दस हजार (१००००) वर्ष और उत्कृष्ट नब्बै हजार (९००००) वर्ष प्रमाण है। उसके आगे द्वितीय (नरक) इन्द्रक बिलमें नब्बै लाख (९०००००) वर्ष और तृतीय (रौरक) इन्द्रक बिलमें असंख्यात पूर्वकोटि प्रमाण उत्कृष्ट आयु है।। १०।। चतुर्थ इन्द्रक बिलमें नारिकयोंकी उत्कृष्ट आयु एक सागरोपमके दसवें भाग (क्षेत्र) प्रमाण है। प्रथमादिक पृथिवियोंमें अपने अपने अन्तिम इन्द्रक बिलमें यथाक्रमसे एक, तीन, सात, दस, सत्तरह, बाईस और तेतीस सागरोपम प्रमाण उत्कृष्ट आयु है— प्रथम पृथिवीके अन्तिम इन्द्रकमें १ सा., द्वि. पृ. के ३ सा., तृ. पृ. के ७ सा., च. पृ. के १० सा., पं. पृ. के १७ सा., छठी पृ. के २२ सा. और स. पृ. के अन्तिम इन्द्रकमें ३३ सा. है।।११।। अन्तमेंसे आदिको घटाकर जो क्षेष रहे उसमें एक कम अपनी इन्द्रकसंख्याका भाग देनेपर विवक्षित पृथिवीमें उसकी हानि-वृद्धिका प्रमाण होता है। नीचेके इन्द्रकमें उत्कृष्ट आयुका जो प्रमाण है उसमें एक समय मिला देनेसे वह आगेके इन्द्रकमें उत्कृष्ट आयुका जो प्रमाण है उसमें एक समय मिला देनेसे वह आगेके इन्द्रकमें उत्कृष्ट आयुका प्रमाण होता है।। १२।।

उदाहरण— प्रथम पृथिवीके चतुर्थ इन्द्रकमें दि सा. और उसके अन्तिम (१३वें) इन्द्रकमें १ सा. मात्र उत्कृष्ट आयु है। अत एव उपर्युक्त नियमानुसार यहां हानि-वृद्धिका प्रमाण इतना प्राप्त होता है— १—दै े १ ६ दि हों आयुका प्रमाण ऊपर बतलाया जा चुका है) दे हा. वृ.। इसे उत्तरोत्तर मिलाते जानेसे आगे पांचवें आदि इन्द्रक बिलोंकी उत्कृष्ट आयुका प्रमाण इस प्रकार प्राप्त होता है— पांचवें इन्द्रमें दे सा., छठे इ. दे सा., सातवें दे सा., बारहवें दे सा., वारहवें सा., वारहवें दे सा., वारहवें स

प्रथम पृथिवीमें उत्पन्न हुए नारकी कुत्ते आदिके सड़े-गले शरीरकी अपेक्षा भी अत्यन्त

१ आ प जहांणधरं। २ प उपरि । ३ आ प कोयतो ।

उक्तं च [त्रि. सा . १९३] —

पढमासणिमह क्षित्तं ^२कोसद्धं गन्धवो विमारेदि । कोसद्धद्वहियधराठियजीवे पत्थरक्कमवो ॥ को. ३ । १ । ३ । इत्यादि ।

अवधेविषयः सर्वः प्रथमायां तु योजनम् । गव्यूत्यर्घार्धहानिः स्यात् ^३सप्तम्यामेकगोरुतम् ॥८५ को. ४ । ५ । ३ । ३ । २ । ३ । १ ।

दुर्गन्धयुक्त, अपिवत्र मिट्टीको अल्प मात्रामें जल्दी ही खाते हैं ।। ८२ ।। प्रथम पृथिवीके आहारकी अपेक्षा असंख्यातगुणा अगुभ आहार कमसे द्वितीय आदि पृथिवियों में जानना चाहिये ।। ८३ ।। प्रथम पृथिवी सम्बन्धी प्रथम पटलका आहार अपने गन्धके द्वारा एक कोसके भीतर स्थित मनुष्यलोकके जन्तुओं को मार सकता है । आगे वह पटल कमसे उत्तरोत्तर आध आध कोस अधिक मनुष्यक्षेत्रके भीतरके प्राणियों का संहार कर सकता है ।। ८४ ।। यथा—

सीमन्तक १ कोस, निरय १३ को. रौरव २ को., भ्रान्त २३ को., उद्भ्रान्त ३ को., सम्भ्रान्त ३३ को., असम्भ्रान्त ४ को., विभ्रान्त ४३ को., ततक ५३ को., ततक ५३ को., वनक ८३ को., वनक ८३ को., मनक ९ को., खटा ९३ को., खटिक १० को., जिह्वा १०३ को., जिह्विक ११ को., लोलका ११३ को., लोलवत्सा १२ को., स्तनलोला १२३ को., तप्त १३ को., तप्त १३३ को., तप्त १३३ को., तपन १४ को., तापन१४३ को., निदाघ १५ को., उज्ज्वल १५३ को., प्रज्वलित १६ को., संज्वलित १६३ को., संप्रज्वलित १७ को., आरा १७३ को., मारा १८ को., तारा १८३ को., चर्चा १९ को., तमकी १९३ को., घट २०३ को., प्रम्का २१ को., भ्रमका २१३ को., झषका २२ को., अन्धा २२३ को., तिमिश्रक २३ को., हिम २३३ को., वार्दल २४ को., लललकी २४३ को. और अप्रतिष्ठान २५ कोस। कहा भी है—

प्रथम पृथिवीके आहारको यहां मनुष्यलोकमें रखनेपर वह अपने गन्धके द्वारा आध कोसके भीतर स्थित प्राणियोंका संहार कर सकता है। आगे वह पटलक्रमसे आध आध कोस अधिक क्षेत्रमें स्थित जीवोंका विघात कर सकता है।। १३।।

प्रथम पृथिवीमें अवधिज्ञानका सब विषय एक योजन प्रमाण है। आगे आधे आधे कोसकी हानि होकर सातवीं पृथिवीमें वह एक कोस मात्र रह जाता है।। ८५।।

१ [संस्थागुणिता°]। २ मा प व कोसद्धे। ३ मा प सप्तम्योमेक ।

पञ्चेन्द्रियास्त्रियोगाश्च कथापैः सकलैर्युताः । नपुंसकाश्च बङ्गाना दर्शनैः सहितास्त्रिभिः ।। ८६ कुदृक् सासादनो मिस्रोऽसंयतश्च चतुर्गुणाः । त्रिलेश्या भावलेश्याभिर्मव्याभव्याश्च संज्ञिनः ॥ ८७ भूमी द्वे वर्जयत्वास्त्ये पञ्चम्यां नियुतं तथा । द्वचपायां नियुताशीत्यां नरकेव्वीक्यवेदना ॥ ८२०००० ।

अरिष्टायास्त्रिमागे च भूम्योरिय च शेषयोः । निरयेषूपमातीता अत्युद्धा जीतवेदना ॥ ८९ २०००० । उक्तं च [त्रि. सा. १५२, ति. प. २-३२]---

रयनप्यहपुढवीदो पंचमतिचउत्यमो सि अविज्यहं। पंचमतुरिये छट्ठे ससमिये होवि अविसीवं।। ८२२५०००। १७५०००।

मेरसमलोहिपण्डं सीदं उन्हे विलिम्हि पश्कितं। ण लहित तलप्पवेसं विलीयवे मयणसंडं व ।। १५ घोरं तीदं महाकष्टं भीमं भीष्मं भयानकम् । दारुणं विपुलं चोग्नं दु:समझ्नुवते सरम् ॥ ९०

प्रथममें ४ कोस, द्वितीय ३३ को., तृतीय ३ को., चतुर्थ २३ को., पंचम २ को., षष्ठ १३ को., सप्तम १ कोस.।

चौदह मार्गणाओं के कथनमें नरकगितमें स्थित नारकी जीव पंचेन्द्रिय, [त्रसकाय], मन वचन व काय स्वरूप तीनों योगोंसे सिहत, समस्त कषायोंसे संयुक्त, नपुंसक वेदवाले; मित, श्रुत, अविध, कुमित, कुश्रुत और विभंग इन छह ज्ञानोंसे तथा चक्षु, अवक्षु और अविध स्वरूप तीन दर्शनोंसे सिहत; मिथ्यादृष्टि, सासादन, मिश्र एवं असंयतसम्यग्दृष्टि इन चार गुणस्थानोंसे युक्त; कृष्णादिक तीन भाव लेक्यायोंसे [तथा एक उत्कृष्ट कृष्ण द्रव्यलेक्यासे] सिहत, भव्य व अभव्य तथा संज्ञी होते हैं।। ८६-८७।।

अन्तिम दो पृथिवियोंको तथा पांचवीं पृथिवीके एक लाख बिलोंको छोड़कर शेष प्रथमादिक पृथिवियोंके ब्यासी लाख (८२००००) नारक बिलोंमें उष्णताकी वेदना है। अरिष्टा (पांचवीं) पृथिवीके एक त्रिभाग अर्थात् एक लाख बिलोंमें तथा शेष अन्तिम दो पृथिवियोंके नारक बिलोंमें (१०००००+९९९९५+५=२००००) अतिशय तीक्ष्ण शीतकी वेदना है जो उपमासे अतीत अर्थात् असाधारण है।। ८८-८९।। कहा भी है—

रत्नप्रभा पृथिवीसे लेकर पांचवीं पृथिवीके तीन बटे चार भाग (३००००४३ = २२५०००) तक अत्यन्त उष्णवेदना है। आगे पांचवीं पृथिवीके शेष एक चतुर्थ भाग (३) (१०००००) तथा छठी और सातवीं पृथिवीमें अत्यन्त शीतवेदना है।। १४।।

यदि उष्ण बिलमें मेरके बराबर लोहेका शीत पिण्ड फेंका जावे तो वह तल प्रदेशको न प्राप्त होकर बीचमें ही मदनखण्ड अर्थात् मैनके खण्डके समान विलीन हो सकता है।। १५॥

उन नरकोंमें जीवोंको घोर, तीव्र, महाकष्ट, भीम, भीष्म, भयानक, दारुण, विपुल, उग्र और तीक्ष्ण दुख प्राप्त होता है।। ९०।। हयोः कपोतलेहयास्तु नीललेह्यास्त्र सत्परे । नीला एबाञ्चनोत्पन्ना नीलकृष्णास्त्र तत्परे ॥ ९१ वठघो वुःकृष्णलेह्यास्ते महाकृष्णास्ततः परे । कमशोऽशुभवृद्धिः स्यासत्र सप्तसु सूमिषु ॥ ९२ सचतुर्मागगन्यूतिस्तिस्रो योजनसप्तकम् । घर्मायामुत्पतन्त्यार्ताः शेवासु द्विगुणाः कमात् ॥ ९३

यो. ७ को भै । १५ को २ । ३१ को १ । ६२ को २ । १२५ । २५० । ५०० । षट्चतुष्कं मुहूर्तानां सप्ताहं पक्ष एव च । मासो मासौ च चत्वारः षण्मासा जननान्तरम् ॥ ९४ मु. २४ । दि ७ । १५ । मा. १ । २ । ४ । ६ ।

कर्मभूमिमनुष्याश्च तिर्यञ्चः संकलेन्द्रियाः । नरकेषूपपंचन्ते निर्गतानां च सा गतिः ॥ ९५ अमनस्काः प्रसर्वन्तः पक्षिणोऽपि भुजंगमाः। सिंहाः स्त्रियो मनुष्याश्च साण्चरा यान्ति ताः कमात् क्ष एकां हे खलु तिस्रश्च चतस्रः पञ्च षट् तथा । सप्त च कमशो भूमीर्गन्तुमहंन्ति जन्तवः ॥ ९७ सप्तम्या निर्गतो जन्तुर्यायात्सकृदनन्तरम् । द्विः षष्ठि पञ्चमीं च त्रिश्चतुर्थीं च चतुस्ततः ॥ ९८ पञ्चकृत्वस्तृतीयां च वंश्यां षट्कृत्व एव च । सप्तकृत्वो विशेदाद्यां प्रथमाया विनिर्गतः ॥ ९९

प्रथम दो पृथिवियोंमें उत्पन्न नारिकयोंके कपोत लेश्या, उसके आगे तृतीय पृथिवीमें नील लेश्या, चतुर्थ अंजना पृथिवीमें उत्पन्न नारिकयोंके एक नील लेश्या, पांचवीमें नील और कृष्ण, छठीमें दुःकृष्ण लेश्या (मध्यम कृष्णलेश्या) और उसके आगे सातवी पृथिवीमें उत्पन्न नारिकयोंके महाकृष्ण लेश्या होती है। इस प्रकार उन सात पृथिवियोंमें क्रमसे अशुभ लेश्याकी वृद्धि होती गई है।। ९१-९२।।

घर्मा पृथिवीमें उत्पन्न हुए नारकी जीव पीड़ित होकर जन्मभूमिसे नीचे गिरते हुए सात योजन, तीन कोस और एक कोसके चतुर्थ भाग (५०० धनुष) प्रमाण ऊपर उछलते हैं। शेष पृथिवियोंमें वे कमशः इससे दूने दूने ऊपर उछलते हैं।। ९३।। उछलन प्रथम पृथिवीमें ७ यो. ३ को., दि. पृ. १५ यो. २ को., तृ. पृ. ३१ यो. १ को., च. पृ. ६२ यो. २ को., पं. पृ. १२५ यो., ष. पृ. २५० यो., स. पृ. ५०० यो.।

छह चतुष्क अर्थात् चौबीस (६ \times ४) मुहूर्त, एक सन्ताह, एक पक्ष, एक मास, दो मास, चार मास और छह मास; इतना कमसे उन घर्मा आदि सात पृथिवियोंमें नारकी जीवोंके जन्म-मरणका अन्तर होता है ॥ ९४॥

अन्तर — प्रथम पृथिवीमें २४ मुहूर्त, द्वि. पृ. ७ दिन, तृ. पृ. १५ दिन, च. पृ. १ मास, पं. पृ. २ मास, ष. पृ. ४ मास, स. पृ. ६ मास।

कर्मभूमिके मनुष्य और तिर्यंच पंचेन्द्रिय जीव उन नरकों में उत्पन्न होते हैं। तथा उन नरकों निकले हुए नारकी जीवों की वही गित भी होती है, अर्थात् उक्त नरकों निकले हुए जीव कर्मभूमिके मनुष्य और तिर्यंच पंचेन्द्रियों में ही उत्पन्न होते हैं।। ९५।। असंज्ञी, सरीसृप, पन्नी, सर्प, सिंह, स्त्रियां और अप्चरों (जलचरों) अर्थात् मत्स्यों के साथ मनुष्य भी क्रमशः उन पृथिवियों को प्राप्त होते हैं। असंज्ञी जीव एक मात्र धर्मा पृथिवी में जाने की योग्यता रखते हैं। इसी प्रकार सरीसृप दो (प्रथम और द्वितीय), पक्षी तीन, सर्प चार, सिंह पांच, स्त्रियां छह तथा मत्स्य व मनुष्य सातों ही पृथिवियों में जाने की योग्यता रखते हैं।। ९६-९७।। सातवीं पृथिवी से निकला हुआ जीव यदि निरन्तर सातवीं पृथिवी में जाता है तो वह एक वार ही जाता है। छठी पृथिवी से निकला जीव यदि फिरसे वहां निरन्तर जाता है तो वह दो वार जाता है। इसी प्रकार पांचवीं से निकला हुआ तीन वार, चौथी से निकला हुआ चार वार, तीसरी से निकला हुआ पांच वार, दूसरी वंशा पृथिची से निकला हुआ छह वार और पहिली से निकला हुआ जीव सात वार उन उन पृथिवियों में निरन्तर प्रविष्ट हो सकता है।। ९८-९९।।

सप्तम्बा अन्नतिष्ठानाण्ड्युत्वा तं यद्मनन्तरम् । विशेत्पुनः सङ्घामात् कालाबीन् द्विर्धरा अपि ॥ शेषामन्निकेकां नरकावासमेव वा। ततश्च्युतस्तथा यायात्प्रत्येकं च त्रिरादि सः ॥ १०१ पाठास्तरम् ।

नरकान्निर्गतः कविषक्षकवर्त्यप्यनन्तरम् । रामः कृष्णोऽथवान्यो वा न भवेविति निविधतम् ।।

विशेषार्य- इसका अभिप्राय यह है कि सातवीं पृथिवीसे निकला हुआ नारकी जीव यदि फिर निरन्तर स्वरूपसे वहां जावे तो वह एक वार ही जावेगा, अधिक वार नहीं। छठी पथिवीसे निकला हुआ जीव यदि निरन्तर स्वरूपसे छठी पृथिवीमें जाता है तो वह दो वार ही वहां जा सकेगा. अधिक नहीं। इसी प्रकार पांचवीं आदि पृथिवियोंसे निकले हुए जीवोंकी भी वहां निरन्तर गति कमसे तीन, चार, पांच, छह और सात बार ही हो सकती है- इससे अधिक बार नहीं हो सकती। इस विषयमें तिलोयपण्णती (२,२८६) और त्रिलोकसार (२०५) के रचियताओंका अभिप्राय इससे भिन्न रहा प्रतीत होता है। उनके अभिप्रायानुसार सातवीं आदि पृथिवियोंसे निकले हुए जीवोंके निरन्तर स्वरूपसे उन उन पृथिवियोंमें जानेका क्रम यथाक्रमसे इस प्रकार है- दो. तीन, चार, पांच, छह सात और आठ । त्रिलोकसारकी टीका (माधवचन्द्र त्रैविद्य देवकृत) में इसका स्पष्टीकरण करते हुए बतलाया है कि कोई असंज्ञी जीव प्रथम नरकमें जाकर और फिर वहांसे निकलकर संज्ञी हुआ। पूनः मरणको प्राप्त होकर वह असंज्ञी होता हुआ फिरसे प्रथम नरकमें उत्पन्न हुआ। यह एक वार उत्पत्ति हुई। इसी प्रकारसे असंज्ञी जीव निरन्तर स्वरूपसे वहां आठ बार उत्पन्न हो सकता है। चुंकि असंज्ञी जीवका नरकमें जाकर और वहांसे निकल कर असंज्ञी हो किरसे प्रथम नरकमें जाना शक्य नहीं है, अतएव यहां एक अन्तर (संजी पर्यायका) ग्रहण करना चाहिये। परन्तु सरीसृप आदि जीव नरकमें जाकर और वहांसे निकल कर फिरसे सरीसप आदि होते हुए निरन्तर स्वरूपसे ही उन उन नरकोंमें जा सकते हैं. अत एव उनके विषयमें एक अन्तर नहीं ग्रहण किया जा सकता है। मत्स्य सातवें नरकमें जाकर और वहांसे निकल कर तिर्यंच हो मरा और फिरसे मत्स्य हुआ। तत्पव्चात् वह मरणको प्राप्त होकर पून: सातवें नरकमें जाता है। इसी प्रकार मनुष्यकी भी वहां दो वार निरन्तर उत्पत्ति समझना चाहिये।

पाठान्तर— सातवीं पृथिवीके अप्रतिष्ठान नामक बिलसे निकल कर जीव यदि निरन्तर उसमें प्रविष्ट होता है तो वह एक वार वहां फिरसे जा सकता है। परन्तु इसी पृथिवीके काल आदि (रौरव, महाकाल व महारौरव) बिलोंमें वह दो वार भी जा सकता है। शेष छठी आदि पृथिवियोंमेंसे प्रत्येक पृथिवीमें अथवा बिलोंमें वहांसे च्युत होकर यदि कोई निरन्तर रूपसे फिर वहां उत्पन्न होता है तो वह प्रत्येकमें यथाक्रमसे तीन आदि (चार, पांच, छह, सात व आठ) बार का सकता है। यह अभिमत तिलोयपण्णत्ती और त्रिलोकसारमें निर्दिष्ट अभिमतसे समानता रखता है। १००-१०१।।

नरकसे निकल कर कोई भी जीव अनन्तर भवमें चक्रवर्ती, राम (बलदेव), कृष्ण (नारायण) अथवा अन्य (प्रतिनारायण) नहीं हो सकता है; यह निश्चित है।। १०२॥ की. २६

तिसृभ्यो निर्गतो जीवः किवलोर्थकरो भवेत् । चतसृभ्यो हि मोक्षार्हः पञ्चभ्यः संयतोऽपि च ॥ संयतासंयतः षष्ठधाः सप्तम्यास्तु मृतोद्गतः । सम्यक्त्वार्हो भवेत्किञ्चित्तर्यक्ष्वेष्वात्र जायते ॥१०४ उक्तं च [त्रि. सा. २०४]—

जिरयचरो जिल्ब हरी बलचक्की तुरियपहुर्विणस्सरियो । तित्थचरमंगसंजद मिस्सतियं जिल्थ जियमेण ॥१६

विकिया चाशुमा तेषामपृथक्त्वेन भाषिता । आयुधानि शर्ग्यादित्वं च कुर्वते ।। १०५ शक्कुतोमरकुन्तेष्टिप्रासवास्यसिमुद्गरान् । चक्रक्कचशूलादीन् स्वाङ्गरेव विकुर्वते ।। १०६ अग्निवायुशिलावृक्षक्षारतोयविषादिताम् । गत्वा परस्परं घोरं घातयन्ति सदापि ते ।। १०७ व्याद्रगृश्रमहाकद्भक्षकोकवृक्ष्यवताम् । विकृत्य विविधं रूपैर्बाधन्ते च परस्परम् ।। १०८ वधवन्धनवाधाभिश्छिदताइनतोवनः । १५०८ संततेश्चरितंस्तीव्ररशुभैरिति गहितः । तुष्यन्ति च चिरं ते च गमयन्ति च जीवितम् ।। ११० तप्तलोहसमस्पर्शशर्कराक्षुरवालुका । मुर्मुराङ्गारिणी भूमिः सूचीशाद्रलसंचिता ।। १११

प्रथम तीन पृथिवियोंसे निकला हुआ कोई जीव तीर्थंकर हो सकता है, चार पृथिवियोंसे निकला हुआ जीव मोक्ष जानेके योग्य होता है, पांच पृथिवियोंसे निकला हुआ कोई जीव संयत हो सकता है, छठी पृथिवीसे निकला हुआ जीव संयतासंयत हो सकता है, तथा सातवीं पृथिवीसे मरकर निकला हुआ कोई जोव सम्यक्त्वप्राप्तिके योग्य होता है, परन्तु वह यहां तिर्यचोंमें ही उत्पन्न होता है।। १०३-४।। कहा भी है—

पूर्व भवका नारकी जीव नारायण, बलदेव और चक्रवर्ती नहीं होता। चतुर्थ आदि पृथिवियोंसे निकला हुआ जीव क्रमसे तीर्थंकर, चरमशरीरी, संयत और मिश्रवय (मिश्र असंयत, सम्यग्दृष्टि, और संयतासंयत) को नियमतः प्राप्त नहीं होता।। १६॥

उन नारकी जीवोंके अगुभ अपृथक् विकिया कही गई है। वे बाण आदि आयुधोंकी तथा अग्नि आदिकी अपनेसे अपृथक् विकिया किया करते हैं। वे अपने अंगोंसे ही शंकु, तोमर (बाण), कुन्तेष्टि (भाला की लकड़ी), प्रास (भाला), वासी, तलवार, मुद्गर, चक्र, ककच (आरी) और शूल आदिकों को विकिया करते हैं।।१०५-६।। वे नारकी सदा ही अग्नि, वायु, शिला, वृक्ष, क्षार जल और विष आदिके स्वरूपको प्राप्त होकर एक दूसरेको भयानक कष्ट पहुंचाते हैं।।१०७।। वे व्याघ्र, गिद्ध, महाकंक (पिक्षविशेष), काक, चक्रवाक, भेड़िया और कुत्ता; इन हिंसक जीवोंकी अनेक प्रकारके रूपों द्वारा विकिया करके परस्परमें बाधा पहुंचाते हैं।।१०८।। उक्त नारकी जीव वध-बन्धन रूप बाधाओंसे तथा छिद् (छेदन), ताड़न, तोदन, स्फाटन, छोटन, छेद, क्षोद, तक्षण और भक्षण स्वरूप निरन्तर आचरित तीव्र, अशुभ एवं निन्ध प्रवृत्तियोंके द्वारा सन्तुष्ट होते हैं और चिर काल (कई सागरोपम) तक अपने जीवनको विताते हैं।।१०९-११०।। मुर्मुर (उपलोंकी अग्नि) के समान अंगारवाली वहांकी भूमि तपे हुए लोहेके समान स्पर्श्युक्त पाषाणों एवं छुराके समान तीक्ष्ण वालुसे संयुक्त तथा सुईके समान नुकीले

१ आ ्य 'भिचिदताडण'। २ व स्याड्वल'।

वृश्चिकाणां सहस्राणां वेदनादितदुःसहम् । दुःखमुत्पद्यते तत्र भूमिस्पर्शनमात्रतः ॥ ११२ सज्वाला विस्फुलिङ्गाञ्चन्यः प्रतिमा लोहसंनिमाः । परशुच्छृरिकाद्याणाद्यसिपत्रवनानि च ॥ वेतालगिरयो भीमा गुहायन्त्रशतोत्कटाः । कृटशाल्मलयोऽचिन्त्या वैतरण्योऽपि निम्नगाः ॥ ११४ भूकशोणितदुर्गन्याः कृमिकोटिकुलाकुलाः । द्वाश्च परितस्तत्र त्रस्तकातरदुस्तराः ॥ ११५ अग्निमीताः प्रधावन्तो गत्वा वैतरणीं नदीम् । शीतं तोयमिति शात्वा क्षाराम्भसि पतन्ति ते ॥ क्षारवग्धशरोराश्च मृगवेगोत्यिताः पुनः । असिपत्रवनं यान्ति छायेति कृतबुद्धयः ॥ ११७ शक्तिकुन्तासियद्योभः खड्गतोमरपिट्टसः । छिद्यन्ते कृपणास्तत्र पतिद्वर्वातकम्पितः ॥ ११८ छित्रगवभुजस्कन्धाशिष्ठश्रकणोंक्यनासिकाः । छिन्नतालृशिरोदन्ताशिष्ठशाक्षिद्वयोवराः ॥ ११९ असद्यां शीतमुल्णं च पृथिवी चातिदुस्सहा । क्षुधातृषाभयत्रासवेदनाश्चात्र संतताः ॥ १२० लोहाम्भोभरिताः कुम्म्यः कटाहाः क्वथितोदकाः । चित्राः प्रज्वलिताः शूला भवंनानि बहुनि च ॥ वहन्येवं प्रकाराणि यातनाकारणानि तु । विकियातः स्वभावाच्च प्राणिनां पापकर्मणाम् ॥ १२२

नवीन तृणोंसे व्याप्त है ।। १११।। वहांकी भूमिके स्पर्श मात्रसे हजारों विच्छुओंके काटनेकी वेदनासे भी अत्यन्त दुःसह वेदना उत्पन्न होती है ।। ११२।।

वहां चारों ओर ज्वाला एवं विस्फुर्लिगोंसे व्याप्त अंगवाली लोहसदृश (या लोह-निर्मित) प्रतिमायें; फरसा, छुरी व बाण आदिके समान तीक्ष्ण पत्तोंवाले असिपत्रवन; सैकड़ों गुफाओं एवं यंत्रोंसे उत्कट ऐसे भयानक वेतालगिरि; अचिन्त्य कूटशाल्मली, वैतरणी नदियां; तथा उल्कोंके खूनसे दुर्गन्धित और करोड़ों कीड़ोंके समूहोंसे व्याप्त ऐसे तालाब हैं जो कातर नारिकयोंके लिये दुस्तर हैं ।। ११३-११५ ।। अग्निसे भयभीत होकर दौड़ते हुए वे नारकी वैतरणी नदीपर जाते हैं और शीतल जल समझकर उसके खारे जलमें जा गिरते हैं।। ११६।। उस खारे जलसे शरीरमें दाहजनित पीड़ाका अनुभव करनेवाले वे नारकी मृगके समान वेगसे उठकर फिर छायाकी अभिलाषासे असिपत्रवनमें प्रविष्ट होते हैं। परन्तु वहां भी वे निकृष्ट नारकी वायुसे कम्पित होकर गिरनेवाले शक्ति, भाला, तलवार, यष्टि, खंड्ग, बाण और पट्टिस (शस्त्रविशेष); इन आयुधोंके द्वारा छेदे जाते हैं।। ११७-१८।। उक्त आयुधोंके द्वारा उन नारिकयोंके पैर, भुजायें, कन्धे, कान, ओठ, नाक, तालु, शिर, दांत, आंखें, हृदय और उदर छिन-भिन्न हो जाते हैं।। ११९।। नरकोंमें शीत व उष्णकी वेदना असह्य होती है। वहांकी पृथिवी दु:सह दुखको देनेवाली है। नरकोंमें क्षुधा, तुषा और भयके कष्टका वेदन निरन्तर हुआ करता है।। १२०।। वहांपर लोहजलसे भरी हुई कुम्भियां (घड़े), उबलते हुए जलसे परिपूर्ण कड़ाहे, जलते हुए विचित्र शूल (शस्त्रविशेष) और बहुतसे भाड़ (भट्टियां); इस प्रकारके बहुत-से यातनाके कारण उन पापी नारिकयोंके लिये स्वभावसे और विक्रियासे भी प्राप्त होते हैं।। १२१-२२।।

[।] १ प 'लिगांढघः ।

कुमार्गगतचारित्रा वेवाश्चासुरकायिकाः । नारकानितवाधन्ते तिसृष्वाद्यासु भूमिषु ॥ १२३ नेषकुक्कुटयुद्धाद्यै रमन्तेऽत्र यथा नराः । तथापि ते र्रात यान्ति रागवेगेन पूरिताः ॥ १२४ ईप्सितालाभतो बुःखमनिष्टेश्च समागमात् । अवमानभयाच्यैव जायते सागरोपमम् ॥ १२५ सहस्रशोऽपि छिन्नाङ्गा न स्त्रियन्ते हि नारकाः । सूतकस्य रसस्येव संहन्यन्ते तनोर्लवाः ॥ १२६ अकालमरणं नेषां समाप्ते पुनरायुषि । विध्वंसन्ते च तत्काया वायुना भ्रत्नवा इव ॥ १२७

कुचरितचितः । पापैस्तीवैरधोगितपातिताः, अवशशरणाः शीतोष्णाविज्ञधावधपीडिताः । अतिभयरुजः श्राम्यन्त्यार्ताः भ्रमंबंत नारकाः, श्रवगणिवषमव्याधाकान्ता यथा हरिणीवृषाः ॥ १२८ ॥

इति अधोलोकविभागो नामाष्टमं प्रकरणं समाप्तम् ॥ ८ ॥

वहां प्रथम तीन पृथिवियों में कुमार्गात चारित्रवाले (दुष्ट आचरण करनेवाले) असुर जातिक देव भी उन नारिकयों को अर्यन्त बाधा पहुंचाते हैं। जैसे यहांपर मनुष्य मेषों और मुर्गों आदिको लड़ाकर आनिव्त होते हैं वैसे वे भी रागके वेगसे परिपूर्ण होते हुए उन नारिकयों को परस्परमें लड़ाकर आनन्दको प्राप्त होते हैं।। १२३-२४।। उक्त नारकी जीवोंको इष्ट वस्तुओंका लाभ न हो सकनेसे, अनिष्ट वस्तुओंका संयोग होनेसे, तथा अपमान एवं भयके कारण भी समुद्रके समान महान् (अथवा सागरोपम काल तक) दुख होता है।। १२५।। नारकी जीव हजारों प्रकारसे लिक्स शरीर होकर भी मरणको प्राप्त नहीं होते। उनके शरीरके टुकड़े पारेके समान विखर कर फिरसे जुड़ जाते हैं।। १२६।। इनका अकालमरण नहीं होता, परन्तु आयुके समाप्त होनेपर उनके शरीर इस प्रकार नष्ट हो जाते जिस प्रकार कि वायुके द्वारा अभ्रकके टुकड़े विखर कर नष्ट हो जाते हैं।।१२७।। दुष्टतापूर्ण आचरणोंसे संचित हुए तीव्र पापोंके द्वारा अभ्रकके टुकड़े विखर कर नष्ट हो जाते हैं।।१२७।। दुष्टतापूर्ण आचरणोंसे संचित हुए तीव्र पापोंके द्वारा अभ्रकके पड़ासे सहित, तथा अतिशय भयरूप रोगसे संगुक्त ऐसे वे नारकी जीव श्रमोंसे पीड़ित होकर इस प्रकार दुखी होते हैं जैसे कि कुत्तोंके समूहके साथ भयानक व्याधसे त्रस्त होकर हिणी एवं हिरण दुखी होते हैं।।१२८।।

इस प्रकार अधोलोकविभाग नामका आठवां प्रकरण समाप्त हुआ ॥ ८॥

१ [तथैव]। २ आ प समाप्तेषु नरायुषि । ३ प चित्तै:।

[नवमो विभागः]

अनन्तदर्शनक्षानान् प्राप्तानन्तं भवोवधे: । नत्वा व्यन्तरदेवानां विकल्पोऽत्र प्रवक्ष्यते ।। १ औपपातिकसंक्षाद्रच अन्ये चाध्युविता इति । अभियोग्यास्तृतीयाद्रच त्रिविधा व्यन्तराः सुराः ।। २ भवनान्यय चावासा भवनारूपपुराणि तु । स्थानानि त्रिविधान्याहुर्व्यन्तराणां समन्ततः ।। ३ अच्टौ तु किनराद्यास्तु भवन्त्यावासवासिनः । द्विविधेषु वसन्त्येते भवनेषु पुरेषु च ।। ४ तियंगूर्ध्वाधरे लोके मेरुमात्रप्रमाणके । वसत्यस्त्रिविधास्तत्र व्यन्तराणामवारिदाः ।। ५ वसुंधरायां विश्वायां सन्त्यत्र भवनानि हि । आवासास्तु न विद्यन्ते इति शास्त्रस्य निर्णयः ।। ६ केषाचिद्भवनान्येव भवनावासा भवन्ति च । अन्येषामपरेषां च भवनावासपुराणि हि ।। ७ आवासा वणिताः सर्वे प्राकारपरिवारिताः । भावनेष्वसुरांस्त्यक्त्वा केचित्स्युस्त्रिविधालयाः ।। ८ भवनानां तु सर्वेषां वेविकाः परितो मताः । कोशह्योच्छा । महतां शतहस्ताः परत्र च ।। ९ द्वावशायि सहस्राणि द्वे शते च पृथ्नि च । महान्त्यस्पानि मानेन त्रिकोशानीति लक्षयेत् ।। १० । १२२०० । [३]।

बाहत्याद्भवनं वेशं शतानि त्रीणि यन्महत् । भवनेषु च सर्वाल्पं त्रिकोशं बहलं मतम् ।। ११ । ३०० । [३]।

जो अनन्तदर्शन एवं अनन्तज्ञानसे युक्त होकर संसार-समुद्रके अन्तको प्राप्त हो चुके हैं [ऐसे सिद्धोंको] नमस्कार करके यहां व्यन्तर देवोंके विकल्पको कहते हैं ॥ १ ॥ औपपातिक संज्ञावाले, दूसरे अध्युषित और तीसरे अभियोग्य इस प्रकार व्यन्तर देव तीन प्रकारके हैं ॥ २ ॥ भवन, आवास और भवनपुर ये तीन प्रकारके व्यन्तरोंके स्थान सब ओर कहे गये हैं ॥ ३ ॥ किनर आदि आठ प्रकारके व्यन्तर देव आवासोंमें निवास करनेवाले हैं, ये भवन और भवनपुर इन दो प्रकारके निवासस्थानोंमें रहते हैं ॥ ४ ॥ मेहमात्र प्रमाणवाले तिर्यग्लोक, ऊर्ध्व लोक और अधोलोकमें व्यन्तर देवोंकी उपर्युक्त तीन प्रकारकी अवारित (स्वतन्त्र) वसतियां है ॥ ५ ॥ यहां चित्रा पृथिवीपर भवन स्थित हैं, किन्तु वहां आवास नहीं हैं; यह शास्त्रका निर्णय है ॥ ६ ॥ उपर्युक्त व्यन्तरोंमेंसे किन्हींके भवन ही हैं, दूसरोंके भवन व आवास दो हैं, तथा इतर व्यन्तरोंके भवन, आवास एवं भवनपुर तीनों ही होते हैं ॥ ७ ॥ सब आवास प्राक्ष्यके पिर्विकटित बतलाये गये हैं । भवनवासी देवोंमें असुरकुमारोंको छोड़कर किन्हींके हीनों प्रकारकी बसित्यां हैं ॥ ८ ॥ सब भवनोंके चारों ओर वेदिकायें मानी गई हैं । ये वेदिकायें महाभवनोंकी दो कोस ऊंची तथा अन्य भवनोंकी सौ (१००) हाथ ही ऊंची हैं ॥ १ ॥ महाभवनोंका विस्तार वारह हजार दो सौ (१२२००) योजन और अल्प भवनोंका विस्तार तीन (३) कोस जानना चारह हो ॥ १० ॥ इन भवनोंमें जो महाभवन है उसका बाहत्य तीन सौ (३००) योजन कथा

१ व मनारितः। २ व द्वयोश्या ।

१६६]

ञतयोजनबाहरूयं कूटमुत्कृष्टके मतम् । बहलं क्रोञमात्रं तु जधन्ये भवने भवेत् ॥ १२ द्वीपेषु सागरस्थेषु भवनास्यपुराणि तु । १ हृदपर्वतवृक्षांश्च श्रिताः प्रतिवसन्ति ते ॥ १३ पुराणि वृत्तत्र्यस्राणि व चतुरस्राणि कानिचित् । वभ्राणि योजनोरूणि नियुतं तु वृहन्ति च ।। १४ 1 200000 1

तिर्यग्द्वीपसमुद्रेषु असंख्येयेषु तानि च । रम्याणि बहुरूपाणि नानारत्नमयानि च ।। १५ उक्तं च चतुष्कं [त्रि. सा. २९८, ति. प. ६-१२, त्रि. सा. २९९-३००]— जेट्टावरभवणाणं बारसहस्सं तु सुद्धयणुवीसं। बहलं तिसय तिपादं बहलतिभागुदयक्टं च ।। १ 1 १२००० । २५ । ३०० । है । १०० । है ।

कूडाण उवरिभागे ^३ चिट्ठंते जिणवरिंदपासादा । कणयमया रजदमया रयणमया विविहविण्णासा ।। जेट्टभवणाण परिदो वेदी जोयणदलुच्छिया होदि । अवराणं भवणाणं बंडाणं पण्णवीसुवया ।। ३ बट्टाबीण पुराणं जोयणलक्खं कमेण एक्कं च । ४ आवासाणं विसयाहियबारसहस्स य तिपावं ।। ४ । १२२०० । है।

पिज्ञाचभूतगन्धर्वाः किनराः समहोरगाः । रक्षःकिपुरुषा यक्षा निकाया व्यन्तरेष्विमे ।। १६ क्ष्माण्डा राक्षमा यक्षाः संमोहास्तारकास्तथा । चौक्षाः कालमहाकाला अचौक्षाक्च सतालकाः ।।

सबसे छोटे भवनका बाहत्य तीन (३) कोस माना गया है ॥ ११॥ उत्कृष्ट भवनमें एक सी (१००) योजन बाहत्यवाला तथा जघन्य भवनमें एक कोस मात्र बाहत्यवाला कूट होता है ।। १२ ।। समुद्रस्थ द्वीपोंमें भवन नामक पुर (भवनपुर ?) होते हैं । वे (आवास ?) तालाब, पर्वत और वृक्षोंके आश्रित होकर रहते हैं ।। १३ ।। पुरोंमेंसे कितने ही गोल, त्रिकोण तथा चतुष्कोण भी होते हैं। इनमें क्षुद्र पुर एक योजन उरु (विस्तीर्ण) तथा महापुर एक लाख (१००००) योजन उरु होते हैं ।। १४।। तिरछे असंख्यात द्वीप-समुद्रोंमें स्थित वे पुर रमणीय, बहुत आकारवाले और नाना रत्नमय हैं।। १५ ।। यहां चार गाथायें भी कही गई हैं--

उत्कृष्ट और जघन्य भवनोंका विस्तार क्रमशः बारह हजार (१२०००) और शुद्ध (केवल) पच्चीस (२५) योजन मात्र है। बाहल्य उनका तीन सौ (३००) योजन और पौन (१) योजन होता है। उनके मध्ममें बाहल्यके तृतीय भाग (१०० यो, १ यो.) प्रमाण ऊंचा कूट अवस्थित होता है ।। १।। कूटोंके उपरिम भागमें अनेक प्रकारकी रचनायुक्त सुवर्णमय, रजतमय और रत्नमय जिनेन्द्रप्रासाद अवस्थित हैं।। २।। उत्कृष्ट भवनोंके चारों ओर आधा योजन ऊंची तथा जघन्य भवनोंके चारों ओर पच्चीस धनुष ऊंची वेदिका होती है।। ३।। वृत्त आदि पुरोंका [उत्कृष्ट व जवन्य] विस्तार कमसे एक लाख (१०००००) योजन और एक(१) योजन मात्र तथा आवासोंका वह विस्तार कमसे बारह हजार दो सौ (१२२००) और पौन (🖁)योजन प्रमाण होता है ॥ ४ ॥

पिशाच, भूत, गन्धर्व, किनर, महोरग, राक्षस, किंपुरुष और यक्ष; ये व्यन्तरोंमें आठ निकाय (भेद) हैं ।।१६।। कूष्माण्ड, राक्षस, यक्ष, संमोह, तारक, चौक्ष (शुचि), काल, महाकाल,

१ प ब हुद । २ आ ज्यश्राणि च त्रयाणि । ३ आ प वउरिमागे । ४ आ प आवासाणं विसयं विसया ।

देहाश्यान्ये महादेहास्तूष्णीकाः प्रवचनाल्यकाः । चतुर्दशकुला एवं पिशाचव्यन्तराः स्भृताः १८ इन्ह्री कालमहाकाली पिशाचानां प्रकीतितौ । पत्योपमायुवावेतौ हे हे देव्यौ च वल्लमे ॥ १९ कालस्याप्रमहिष्यौ हे कमला कमलप्रमा । महाकालस्य देवस्य उत्पला च सुदर्शना ॥ २० एकंकस्याः परीवाराः सहस्रं खलु योषिताम् । अर्धपत्योपमायुक्काश्वतस्रोऽपि वरस्त्रियः ॥ सुख्याः प्रतिक्याश्व तथा भूतोत्तमा परे । प्रतिभूता महाभूताः प्रतिच्छनाश्व नामतः ॥ २२ आकाशभूता इत्यन्ये भूतानां सप्तमो गणः । सुख्यः प्रतिक्पश्च तेषामिन्द्रौ मनोहरौ ॥ २३ क्ष्यव्युदिता देवी बहुख्या च वल्लमा । सुख्ये प्रतिक्पस्य सुसीमासुमुखे प्रिये ॥ २४ हाहासंजाश्च गण्यर्थाः हृह्संज्ञाश्च नारदाः । तुम्बर्वाख्याः कदम्बाश्च वासवाश्च महास्वराः ॥ २५ गीतरतीनी[गी]तयशोनामानो भरवा अपि । इन्द्रौ नीतरतिस्तेषामन्यो नीतयशा' इति ॥ २६ सरस्वती प्रियाद्यस्य स्वरसेना च नामतः । नन्दनीति द्वितीयस्य देवी च प्रियदर्शना ॥ २७ दश्या किनरा देवा आद्याः किपुरुषा ह्वकाः । द्वितीयाः किनरा एव तृतीया हृदयंगमाः ॥ २८ ख्यपालिन इत्यन्ये परे किनर्शकनराः । अनिन्दिता मनोरम्या अपरे किनरोत्तसाः ॥ २९ रितिप्रया रितज्येष्ठा इति भेदा दशोदिताः । इन्द्रः किपुरुषाख्योऽत्र किनरश्च प्रकीतितः ॥ ३० अवतंसा केतुमत्या वल्लभे प्रथमस्य ते । रितषेणा द्वितीयस्य देवी चापि रितिप्रया ॥ ३१

अचौक्ष (अशुचि), सतालक, देह, महादेह, तूष्णीक और प्रवचन; ये पिशाच व्यन्तरोंके चौदह (१४) कुल माने गये हैं।। १७-१८।। इन पिशाचोंके काल और महाकाल नामके दो इन्द्र कहे गये हैं। इनकी आयु पत्य प्रमाण होती है। उनमेंसे प्रत्येकके दो दो वल्लभा देवियां हैं— काल इन्द्रकी उन अग्रदेवियोंके नाम कमला और कमलप्रभा तथा महाकालकी अग्रदेवियोंके नाम उत्पला और सुदर्शना हैं। इन अग्रदेवियोंमेंसे प्रत्येकके एक हजार (१०००) प्रमाण परिवार देवियां होती हैं। उन चारों अग्रदेवियोंकी आयु अर्ध पत्योपम प्रमाण जानना चाहिये।।१९-२१।।

सुरूप, प्रतिरूप, भूतोत्तम, प्रतिभूत, महाभूत, प्रतिच्छन्न और सातवां आकाशभूत; ये सात कुल भूत व्यन्तरोंके हैं। इनके इन्द्रोंके मनोहर नाम सुरूप और प्रतिरूप हैं। उनमें रूपवती और बहुरूपा नामक दो अग्रदेवियां सुरूप इन्द्रके तथा सुसीमा और सुमुखा नामक दो अग्रदेवियां प्रतिरूप इन्द्रके हैं। २२-२४।।

हाहा, हूह, नारद, तुम्बर, कदम्ब, वासव, महास्वर, गीतरित, गीतयश और भैरव; ये दश गन्धर्व व्यन्तरोंके कुल हैं। उनके नीतरित और नीतयश नामक दो इन्द्र होते हैं। इनमें प्रथम इन्द्रके सरस्वती और स्वरसेना नामकी तथा द्वितीय इन्द्रके नन्दनी व प्रियदर्शना नामकी दो दो इन्द्राणियां होती हैं।। २५-२७।।

प्रथम किंपुरुष नामक, द्वितीय किंनर, तृतीय हृदयंगम, चतुर्थ रूपपाली, पंचम किंनर-किंनर, छठा अनिन्दित, सातवां मनोरम्य, आठवां किंनरोत्तम, नौवां रितिप्रिय और दसवां रित-ज्येष्ठ; इस प्रकार ये दस कुल किंनर व्यन्तरोंके कहे गये हैं। इनमें किंपुरुष और किंनर नामके दो इन्द्र निर्दिष्ट किये गये हैं। इनमेंसे प्रथमके अवतंसा और केतुमती तथा द्वितीयके रितषेणा और रितिष्या नामकी दो दो अग्रदेवियां होती हैं।। २८-३१।।

[&]quot;१ व गीतं"।

महोरगा दश श्रेयास्तत्राचा मुजगाह्वकाः । मुजंगशालिसंशास्य महाकायास्य नामतः ॥३२ अतिकायास्यतुर्यास्तु पञ्चसाः स्कन्धशालिनः । मनोहराह्वयाः पञ्चाः स्तनिताशिनजवा अपि ॥ महेशकास्य गम्भीरा अन्तिमाः प्रियदर्शनाः । महाकायोऽतिकायस्य तेषामिन्द्रौ प्रकीतितौ ॥ ३४ भोगा मोगवती चेति महाकायस्य वल्लमे । पुष्पगन्धातिकायस्य वे द्वितीया चाप्यनिन्दिता ॥ ३५ सप्तधा राक्षसा भीमा महाभीमाश्य नामतः । विघ्ना विनायका चान्ये तत्तश्चोदकराक्षसाः ॥ ३६ वष्टास्तेषां च विश्तेया नाम्ना राक्षसराक्षसाः । अह्रराक्षसनामानस्तेषामन्त्र्यास्त्रयौ मते ॥ ३८ महाभीमस्य रत्नाद्ध्या द्वितीया कनकप्रमा । तथा च वसुमित्रा च भीमस्याप्रस्त्रियौ मते ॥ ३८ महाभीमस्य रत्नाद्ध्या द्वितीया कनकप्रमा । तथा किपुरुषा देवा दशधा पुरुषाह्वकाः ॥ ३९ पुरुषोत्तमनामानस्तथा सत्पुरुषाः परे । महापुरुषनामानः पुनश्च पुरुषप्रभाः ॥ ४० पुरुषा अतिपूर्वाश्च मरवो मरुदेवकाः । मरुप्रभा यशस्वन्तः इति भेदा दशोदिताः ॥४१ तेषु सत्पुरुषश्चित्रते महापुरुष इत्यपि । रोहिणी नवमी देव्यौ ह्रीश्च पुष्पवती तथा ॥ ४२ माणिमद्राश्च प्रभा प्रभावताः श्रीस्ततः ।। ४३ सप्तमाः सर्वतोमद्रा यक्षमानुषनामकाः । धनपालकप्रयक्षा यक्षोत्तममनोहराः ॥ ४४ एवं द्वादश्च यक्षा माणिपूर्णा तदीश्वरौ । कुन्दा च बहुपुत्रा च देव्यौ तारा तथोत्तमा ॥ ४५ एवं द्वादश्च यक्षा माणिपूर्णा तदीश्वरौ । कुन्दा च बहुपुत्रा च देव्यौ तारा तथोत्तमा ॥ ४५ एवं द्वादश्च यक्षा माणिपूर्णा तदीश्वरौ । कुन्दा च बहुपुत्रा च देव्यौ तारा तथोत्तमा ॥ ४५

महोरग व्यन्तर दस प्रकारके जानना चाहिये— उनमें प्रथम भुजग नामक, भुजंगशाली, महाकाय, चतुर्थं अतिकाय, पंचम स्कन्धशाली, छठा मनोहर, स्तनित अशनिजव, महैशक (महेश्वर), गम्भीर और अन्तिम प्रियदर्शन है। उनके महाकाय और अतिकाय नामके दो इन्द्र कहे गये हैं। उनमेंसे महाकाय इन्द्रकी भोगा और भोगवती तथा अतिकाय इन्द्रकी पुष्पगन्धा और अनिन्दिता नामकी दो दो अग्रदेवियां हैं। ३२-३५।।

भीम, महाभीम, विघ्न, विनायक, उदकराक्षस, छठा नामसे राक्षसराक्षस और अन्तिम सातवां ब्रह्मराक्षस नामक; इस प्रकार ये सात कुल राक्षस व्यन्तरों के जानना चाहिये। उन राक्ष-सोंमें भीम और महाभीम नामके दो बलवान् इन्द्र होते हैं। इनमेंसे भीमके पद्मा और वसुमित्रा तथा महाभीमके रत्नाढचा और द्वितीय कनकप्रभा नामकी दो दो स्त्रियां (अग्रदेवियां) मानी गई हैं। किपुरुष व्यन्तर देव दस प्रकारके हैं— पुरुष, पुरुषोत्तम, सत्पुरुष, महापुरुष, पुरुषप्रभा, अति-पुरुष, मरुव्य और यशस्वान्; इस प्रकार ये उनके दस भेद कहे गये हैं। इनमें सत्पुरुष और महापुरुष नामके दो इन्द्र होते हैं। उनमें प्रथम इन्द्रके रोहिणी और नवमी तथा दूसरे इन्द्रके ही और पुष्पवती नामकी दो दो अग्रदेवियां हैं॥ ३६-४२॥

माणिभद्र, पूर्णभद्र, शैलभद्र, सुमनोभद्र, भद्र, सुभद्र, सातवां सर्वतोभद्र, यक्षमानुष, धन-पाल, रूपयक्ष, यक्षोत्तम और मनोहर; इस प्रकार यक्ष व्यन्तर देव बारह प्रकारके हैं। इनमें माणिभद्र और पूर्णभद्र नामके दो इन्द्र होते हैं। उनमें प्रथम इन्द्रके कुन्दा और बहुपुत्रा तथा द्वितीयके तारा और उत्तमा नामकी दो दो अग्रदेवियां हैं। इन्द्रोंकी आयु एक पत्योपम प्रमाण

१स्रा व भुजगास्मृत्कृकाः । २ प महैवकादव । ३ प 'कायदव । ४ प मणिभद्रादव । ५ [°स्ते समुद्रादव] ।

इन्ताः पत्थोपमायुष्का वेश्यस्तस्यार्धजीविकाः । एवं सर्वत्र वेवीनां परिवारोऽिष पूर्ववत् ।। ४६ कालाः पिकाचा वर्णेन सुकपाः सौम्यवर्धनाः । प्रीवाहस्तैर्विराजन्ते मणिपूषणमासुरैः ४७ व्यामा मूताश्य वर्णेन चारवः प्रिमवर्धनाः । आमेचर्कविराजन्ते चित्रमितिविलेपनाः । १८८ गन्धवाः कनकामासाश्यित्रमाल्यविभूषिताः । सुमुखाश्य सुरूपाश्य सर्वेषां चित्तहारिणः ॥ ४९ प्रियक्षगुफलवर्णाश्य किनरा नयनप्रियाः । सुरूपा सुमुखाश्येते सुस्वरा हारभूषिताः ॥ ५० महास्कम्धभुजा भान्ति कालश्यामा महोरगाः । ओजस्विनः स्वरूपाश्य नानालंकारभूषिताः ॥ १२ व्यामावदाता वर्णेश्य राक्षसा भीमदर्शनाः । महाशीर्षाः सरक्तोच्छा भुजैः कनकभूषितैः ॥ ५२ वदनोक्भृजैर्मान्ति गौरा किपुरुषा अपि । अतिचारमुखाश्येते शुभैर्मकुटमौलिभिः ॥ ५३ श्यामावदाता यक्षाश्य गम्भीराः सौम्यदर्शनाः । मानोन्मानयुता मान्ति रक्तपाणितलक्षमाः ॥ ५४ उक्तं च त्रयम् [त्रि. सा. २५१-५३]

किंगर्राकपुरिसा य महोरगगंधव्यजनखणामा य । रक्खसभूयपिसाया अटुविहा वेंतरा वैवा ॥ ५

तथा देवियोंकी उससे आधी (१ पल्योपम) होती है। इस प्रकारसे यह देवियोंकी आयुका कम सर्वत्र समझना चाहिये। देवियोंका परिवार भी पूर्वके समान जानना चाहिये। ४३-४६॥

इनमें पिशाच व्यन्तर वर्णकी अपेक्षा कृष्णवर्ण होते हुए भी सुन्दर और देखनेमें सौम्य होते हैं। वे मणिमय भूषणोंसे अलंकृत ग्रीवा और हाथोंसे सुशोभित रहते हैं।। ४७।। भूत व्यन्तर भी वर्णकी अपेक्षा श्याम होते हुए सुन्दर एवं प्रियदर्शन होते हैं। वे विचित्र भिवतिवलेप्त संयुक्त होते हुए आमेचकोंसे (मणिमिश्रित वर्णोंसे) विराजमान होते हैं।। ४८।। सुवर्णके समान कान्तिमान् होकर विचित्र मालासे विभूषित गन्धवं व्यन्तर देव सुन्दर मुख एवं उत्तम रूपसे संयुक्त होते हुए सबके चित्तको आकृष्ट करते हैं।। ४९।। नेत्रोंको प्रिय लगनेवाले किनर व्यन्तर देव प्रियंगु फलके समान वर्णवाले होते हैं।। ४०।। महोरण व्यन्तर देव विशाल कन्धों एवं भुजाओंसे संयुक्त, काले या श्यामवर्ण, ओजस्वी, सुन्दर और नाना अलंकारोंसे विभूषित होते हुए शोभायमान होते हैं।। ५१।। भयानक दिखनेवाले राक्षस व्यन्तर देव वर्णसे स्याम, निर्मल, विशाल शिरसे संयुक्त तथा लाल ओंटोंसे सहित होते हुए सुवर्णसे विभूषित भुजाओंसे सुशोभित होते हैं।। ५१।। गौरवर्ण किपुरुष व्यन्तर भी मुख, जंघा एवं भुजाओंसे सुशोभित होते हैं।। ५३।। निर्मल एवं स्याम वर्णवाले यक्ष व्यन्तर देव भी गम्भीर, सौम्यदर्शन, मान व उन्मानसे सहित तथा लाल हथेलियों व पैरोंसे युक्त होते हैं।। ५४।। यहां तीन गाथायें कही गई हैं —

किनर, किंपुरुष, महोरग, गन्धर्व, यक्ष, राक्षस, भूत और पिशाच इस तरह व्यन्तर देव

१ प विकेपनी ।

को. २२

तेसि कमसो वण्णा पियंगुकलध्रवलकालयसियामं । हेमं तिसु वि सियामं किण्हं बहुलेवभूसा य ।। तेसि असोयचंपयणागा तुंबुद वडो य कंटतक । तुलसी कडंबणामा वेस्ततक होति हु कमेणं ॥ ७ कदम्बस्तु पिशाचानां राक्षसाः कण्टकद्रमाः । भूतानां तुलसीचेत्यं यक्षाणां च वटो भवेत् ॥ ५५ किनराणामशोकः स्थातिकपुरुषेषु च चम्पकः । महोरगाणां नागोऽपि गन्धर्वाणां च तुम्बदः ॥ ५६ पृथिवीपरिणामास्ते आयागिनयुतद्रमाः । जम्बूमानार्धमानादच कीतितास्ते प्रमाणतः ॥ ५७ विल्यरस्तविचित्रं च छत्रत्रितयमेकदाः । शुमध्वजयताकास्ते विभान्त्यायागमाश्रिताः ॥ ५८ तोरणानि च चत्वारि नानारत्नमयानि च । आसन्तमाल्यद्यामानि चैत्यानां हि चतुविद्यम् ॥ ५९ प्रत्येकं च चतस्रोऽचीः सौवण्योंऽत्र चतुविद्यम् । मूमिजानां यथा वृक्षाः तथा वानान्तरद्रुमाः ॥ सामानिकसहस्राणि चत्वार्थेषां पृथक् पृथक् । षोडदीव सहस्राणि तनुरक्षसुरा मताः ॥ ६१ ४००० ॥ १६००० ॥

आसन्नाष्ट्यतं तेषां सहस्रं मध्यमोदिता । द्वादशैव शतान्येषां परिषद्वाहिरामता ॥ ६२ ८०० । १००० ।

नागा अश्वाः पदातिश्च रया गन्धर्वनितिकाः । वृषभाः सप्त चानीकाः सप्तकक्षायुताः पृथक् ।। ६३ सुज्येष्टोऽय सुग्रीवो विमलो मरुदेवकः । श्रीदामो दामपूर्वश्रीविशालाक्षो महत्तराः ।। ६४

आठ प्रकारके होते हैं ।। ५ ।। उनका शरीरवर्ण यथाक्रमसे प्रियंगु फल जैसा धवल, काला, श्याम, सुवर्ण जैसा, तीनका श्याम तथा कृष्ण होता है। ये देव बहुतसे लेप और भूषणोंसे विभूषित होते हैं ।। ६ ।। उनके क्रमसे अशोक, चम्पक, नाग (नागकेसर), तुंवरु, वट, कण्टतरु, तुलसी और कदम्ब; इन नामोंवाले चैत्यवृक्ष होते हैं ।। ७ ।।

चैत्यवृक्ष पिशाचोंका कदम्ब, राक्षसोंका कण्टकद्रुम, भूतोंका तुलसी, यक्षोंका वट, किंनरोंका अशोक, किपुरुषोंका चम्पक, महोरगोंका नाग (नागकेसर) और गन्धर्वोंका तुंबर होता है ।। ५५-५६ ।। आयागपर नियत वे चैत्यवृक्ष पृथिवीके परिणामस्वरूप होते हुए प्रमाणमें जम्बू-वृक्षके प्रमाणसे अर्घ प्रमाणवाले कहे गये हैं ।। ५७ ।। उनमेंसे प्रत्येकके दिव्य रत्नोंसे विचित्र तीन छत्र होते हैं । आयागके आश्चित वे वृक्ष उत्तम ध्वजा पताकाओंसे संयुक्त होते हुए शोभायमान होते हैं ।। ५८ ।। चैत्यवृक्षोंकी चारों दिशाओंमें मालाओंके तेजसे सहित अनेक रत्नमय चार तोरण होते हैं ।। ५८ ।। प्रत्येक वृक्षकी चारों दिशाओंमें चार सुवर्णमय जिनप्रतिमायें स्थित होती हैं। ये वृक्ष जैसे भूमिओं (भवनवासियों) के होते हैं वैसे ही वे व्यन्तरोंके भी होते हैं ॥६०॥

इनके अलग अलग चार हजार (४०००) सामानिक देव तथा सोलह हजार (१६०००) आत्मरक्ष देव होते हैं ॥ ६१ ॥ उनकी अध्यन्तर परिपद् आठ सौ (८००) देवोंसे संयुक्त, मध्यम एक हजार (१०००) तथा बाह्य परिषद् बारह सौ (१२००) देवोंसे संयुक्त मानी गई है ॥ ६२ ॥ हाथी, घोड़ा, पदाति, रथ, गन्धर्व, नर्तकी और बैल; ये सात अनीक देव हैं । इनमेंसे प्रत्येक सात कक्षाओंसे युक्त होते हैं ॥ ६३ ॥ सुज्येष्ठ, सुग्रीव, विमल, मरुदेव, श्री-दाम, दामश्री और विशालाक्ष; ये सात उक्त अनीक देवोंके महत्तर देव होते हैं ॥ ६४ ॥

१ वि. सा. वण्णो । २ प भूयास । ३ त्रि सा. कदंव । ४ [नियतद्रुमा:]। ५ व चतस्रोर्च: । ६ आ प सीवणीं।

विश्वतिश्व सहस्राणि अच्छी चाद्या पृथक् पृथक् । कक्षास्तु द्विगुणास्तास्य द्वितीयादिषु कीर्तिताः ॥ । २८००० । एकानीकाः । ३५५६००० ।

शून्यत्रिकास्परं द्वे च नवाष्टौ विकृतिर्विकम् । ध्यन्तराणां निकायेषु सर्वानीका उदाहृताः ॥६६ । २४८९२००० ।

काला कालप्रमा चैव कालकान्ता व विक्षण । कालावर्ताञ्परा नाम्ना कालमध्येति चोत्तरा ॥६७ काला मध्ये वतलोऽन्याः पूर्वाद्याशाचतुष्टये । एवं सर्थेन्द्रसंग्नाभिः पञ्च स्पुनंगराणि हि ॥ ६८ राजधान्यः पिशाचानां पञ्च प्रोक्तास्तु नामतः । जम्बूद्वीपप्रमाणाश्च चतुर्वेनविभूविताः ॥ ६९ योजनानां सहस्रे हे नगरेभ्यो वनानि हि । नियुतायामयुक्तानि व तद्यं विस्तृतानि च ॥ ७० । १००००० । ५०००० ।

सप्तित्रिशतमधं च प्राकारस्तत्र चोच्छ्रितः । द्वादशार्धं च मूलोरुद्वे ४ सार्धे चाप्रविस्तृतः ॥ ७१ । ३० । ३ । १२ । ३ ।

इनमेंसे प्रथम कक्षामें पृथक् पृथक् अट्ठाईस हजार (२८०००) देव होते हैं। आगे द्वितीय आदि कक्षाओंमें वे उत्तरोत्तर दूने दूने बतलाये गये हैं।। ६५।।

विशेषार्थं — जितना गच्छका प्रमाण हो उतने स्थानमें २ का अंक रखकर परस्पर गुणा करनेसे जो प्राप्त हो उसमेंसे एक कम करके शेषमें एक कम गुणकार (२-१=१)का भाग दे। इस प्रकारसे जो लब्ध हो उससे मुखको गुणित करनेपर संकलित घनका प्रमाण प्राप्त होता है। तदनुसार यहां गच्छका प्रमाण ७ और मुखका प्रमाण २८००० है। अत एव उक्त नियमके अनुसार यहां सात कक्षाओंका समस्त घन निम्न प्रकारसे प्राप्त होता है — २८०००×[{(२×२×२×२ ×२×२)-१}: (२-१)]==३५५६०००; एक अनीककी ७ कक्षाओंका प्रमाण । इसे ७ से गुणित करनेपर समस्त सप्तानीकका प्रमाण होता है — ३५५६०००×७=२४८९२०००।

व्यन्तरोंके निकायोंमें सब अनीकोंकी संख्या तीन शून्य, तत्पश्चात् दो, नौ, आठ, दोका वर्ग अर्थात् चार और दो, इन अंकोंके प्रमाण कही गई है—२४८९२०००।। ६६।। काला, काल-प्रभा, कालकान्ता, कालावर्ता और कालमध्या [ये पांच नगर काल नामक पिशाचेन्द्रके होते हैं।] इनमेंसे काला नगरी मध्यमें तथा अन्य शेष चार नगरियां पूर्वादिक चार दिशाओंमें हैं। इसी प्रकार सब इन्द्रोंके अपने नामोंके अनुसार पांच पांच नगर होते हैं।। ६७-६८।। यहां पिशाचोंकी पांच राजधानियोंके नाम निर्दिष्ट किये हैं। इनके विस्तारादिका प्रमाण द्वितीय जम्बूद्वीपमें स्थित व्यन्तरनगरियोंके समान है। उक्त राजधानियां चार वनोंसे सुशोभित है।। ६९।। ये वन नगरोंसे दो हजार (२०००) योजन जाकर स्थित हैं। बनोंकी लंबाई एक लाख (१०००००) योजन और विस्तार उससे आधा (५०००० यो.) है।। ७०।। उन नगरियोंका जो प्राकार है। बहु साढ़े सैंतीस (३७३) योजन ऊंचा है। उसका विस्तार मूलमें साढ़े बारह (१२३) योजन

१ प ब काल । २ प कालकांता । ३ आ प नियुतानामयुक्तानि प नियुतानायुक्त्वानि । ४ आ प दे व दि

सार्धद्विषटिद्वरिस्य े उच्छ्रयोऽर्धा तु रुन्द्रता । पञ्चसप्तितमुद्विद्धः प्रासादोऽत्र च भाषितः ॥ ७२ ६२ । ३ । ३१ । ३ । ७५ ।

हादज्ञार्धं च बीर्घा तुषद् तुर्य चाथ विस्तृता । योजनानि नवोहिद्धा सुधर्मा गाधगोरता ।। ७३ १२ । ३ । ६ । ३ । ९ । १ ।

द्वारं योजनिबस्तारं द्विगुणोच्छ्रयमिष्यते । एवं मानानि सर्वेषु नगरेषु विभावयेत् ॥ ७४ । १ । २ ।

हरितालाह्नके द्वीपे तथा हिंगुलिकेऽपि च । मनःशिलाह्वाञ्जनयोः सुवर्णे रजतेऽपि च ॥ ७५ वज्रधातौ च वज्रे च इन्द्राणां नगराणि तु । नगराण्यपि शेषाणामनेकद्वीपवाधिषु ॥ ७६ मवनावित्रयाणां तु जघन्या ते[तं]जसी मता। कृष्णावित्रिकलेश्याश्च तेषां सन्तीति भाषिताः॥ ७७ अम्बा नाम्ना कराला च सुलसा च सुवर्शना। पिशाचानां निकायेषु गणिकानां महत्तराः॥ ७८ भूतकान्ता च भूता च भूतवत्ता महाभुजा। एता भूतनिकायेषु गणिकानां महत्तराः॥ ७९ सुघोषा विमला चेव सुस्वरा चाप्यनिन्दिता। गन्धर्वाणां निकायेषु गणिकानां महत्तराः॥ ८० मधुरा मधुरालापा सुस्वरा मृदुभाषिणी। किनराणां भवन्त्येता गणिकानां महत्तराः॥ ८१ भोगा भोगवती चेका भुजगा भुजगिष्रया। महोरगिनकायेषु गणिकानां महत्तराः॥ ८२

तथा अग्रभागमें अढ़ाई (२३) योजन प्रमाण है ।। ७१ ।। द्वारकी ऊंचाई साढ़े बासठ (६२३) योजन तथा विस्तार उससे आद्या (३१३) है । यहां पचहत्तर (७५) योजन ऊंचा प्रासाद कहा गया है ।। ७२ ।। सुधर्मा सभाकी लंबाई साढ़े बारह (१२३) योजन, विस्तार सवा छह (६३) योजन, ऊंचाई नौ (९) योजन और अवगाह एक (१) योजन मात्र है ।। ७३ ।। उसका द्वार एक (१) योजन विस्तृत और दो (२)योजन ऊंचा है । इसी प्रकारसे उक्त विस्तारादिका प्रमाण सब ही नगरोंमें जानना चाहिये ।। ७४ ।। उक्त व्यन्तर इन्द्रोंके नगर हरिताल नामक द्वीपमें, हिंगुलिक द्वीपमें, मनःशिला नामक द्वीपमें, अंजन द्वीपमें, सुवर्णद्वीपमें, रजतद्वीपमें, वक्षधातु द्वीपमें और वक्षद्वीपमें; इस प्रकार इन आठ द्वीपोंमें स्थित हैं । शेष व्यन्तरोंके नगर अनेक द्वीप-समुद्रोंमें स्थित हैं ।। ७५-७६ ।।

भवनवासी आदि तीन प्रकारके देवोंमें जघन्य तेजोलेश्या मानी गई है। उनके कृष्णादि तीन लेश्यायें भी होती हैं, ऐसा कहा गया है।। ७७।।

अम्बा, कराला, सुलसा और सुदर्शना ये पिचाच देवोंमें गणिकामहत्तरोंके नाम हैं ।।७८॥ भूतकान्ता, भूता, भूतदत्ता और महाभुजा ये भूतजातिके व्यन्तरोंमें गणिकामहत्तरोंके नाम हैं ।।७९॥ सुघोषा, विमला, सुस्वरा और अनिन्दिता ये गन्धर्व जातिके व्यन्तरोंमें गणिकामहत्तरोंके नाम हैं ॥८०॥ मधुरा, मधुरालापा, सुस्वरा और मृदुभाषिणी ये किनर जातिके व्यन्तरोंमें गणिकाओंके महत्तर होते हैं ॥ ८१॥ भोगा, भोगवती, भुजगा और भुजगप्रिया ये महोरग जातिके

१ आ प "द्विषष्टि"। २ व गादगो"। ३ आ प 'सुघोषा-' इत्यादिक्लोकत्रयं नास्ति ।

शर्वरी सर्वसेना च रहा वे रहवर्शना । राक्षसाणां भवन्त्येता गणिकानां महत्तराः ॥ ८३ पूंक्तियाच च पूंस्कान्ता सौम्या पुरुवर्शशनी । एताः किंपुरवास्थानां गणिकानां महत्तराः ॥ ८४ महा नाम्ना सुभद्रा च मालिनी पद्ममालिनी । एता यक्षनिकायेचु गणिकानां महत्तराः ॥ ८५ योजनानां सहस्राणि अशीतिश्चतुरुत्तरा । विपुलानि पुराण्याहुर्गणिकानामशेषतः । ८६ । ८४००० ।

अध्वास्त्रियि निकायेषु गणिकानां पुनः स्थितिम् । अर्धपत्योपमां ह्याहुः विराणिकमहर्षयः ॥ ८७ दश बापोच्छ्रमा एते पञ्चाहादय साधिकात् । आहरन्ति मुहूर्तेष्यस्तावद्भयो निःश्वसन्ति ॥ ११ ऐशानान्ता सुराः सर्वे सप्तहस्तास्तु जन्मतः । स्वेच्छातो वैकियोत्सेधा ज्योतिषः सप्तचापकाः ॥ उन्मागंस्याः शवलचरिता ये निधानप्रयाता ये चाकामाद्विषयविरताः पाषकाद्येमृताद्य । ते वेवानां तिसृषु गतिषु प्राप्नुवन्ति प्रसूति मन्दाकान्ता मलिनमतिषियेः कथायेन्द्रयाद्याः ॥ ९०

इति लोकविभागे मध्यमलोके व्यन्तरलोकविभागो नाम नवमं प्रकरणं समाप्तम् ॥ ९ ॥

व्यन्तरों में गणिकामहत्तरों के नाम कहे गये हैं ॥ ८२ ॥ शर्वरी, सर्वसेना, रुद्रा और रुद्रदर्शना ये राक्षस जातिक व्यन्तरों में गणिकाओं के महत्तर होते हैं ॥ ८३ ॥ पुंस्त्रिया, पुंस्कान्ता, सौम्या और पुरुषदिश्वनी ये किंपुरुष व्यन्तरों के गणिकामहत्तरों के नाम हैं ॥ ८४ ॥ भद्रा, सुभद्रा, मालिनी और पद्ममालिनी ये यक्षजातिक देवों में गणिकाओं के महत्तरों के नाम कहे गये हैं ॥ ८५ ॥ समस्त गणिकाओं के पुर बौरासी हजार (८४०००) योजन विस्तृत कहे जाते हैं ॥ ८६ ॥ पुराणों के ज्ञाता महिष आठों ही व्यन्तरिकायों में गणिकाओं की स्थित अर्ध पत्य प्रमाण बतलाते हैं ॥ ८७ ॥ ये व्यन्तर देव दस धनुष ऊंचे होते हैं । वे कुछ अधिक पांच दिनमें आहार करते हैं तथा उतने ही मुह्तों में निःश्वास लेते हैं ॥ ८८ ॥ ऐशान कल्प तकके सब देव जन्मसे सात हाथ ऊंचे होते हैं । परन्तु विकियासे निमित शरीर उनकी इच्छाके अनुसार ऊंचे होते हैं । ज्योतिषी देव सात धनुष प्रमाण ऊंचे होते हैं ॥ ८९ ॥

जो कुमामें से स्थित हैं, दूषित आचरण करनेवाले हैं, निधानको प्राप्त हैं— सम्पत्तिमें मुग्ध रहते हैं, विना इच्छाके विषयों विरक्त हैं अर्थात् अकाम निर्जरा करनेवाले हैं तथा जो अग्नि आदिके द्वारा मरणको प्राप्त हुए हैं; ऐसे प्राणी देवों की तीन गतियों (भवनित्रक) में जन्मको प्राप्त होते हैं। जिन मिलनबुद्धि प्राणियोंने कषाय एवं इन्द्रियरूप घोड़ों के आक्रमणको मन्द कर दिया है ऐसे प्राणी भी इन देवों में उत्पन्न होते हैं [यहां 'मन्द्राक्रान्ता 'पदसे छन्दका नाम भी सुचित कर दिया गया है]।। ९०।।

इस प्रकार लोकविभागमें मध्यम लोकमें व्यन्तरलोकविभाग नामक नौवां प्रकरण समाप्त हुआ ॥ ९ ॥

१ य राक्षसानां । २ व °र्गणिनाम° । ३ व चाहुः । ४ व °दश । ५ आ व निक्क्सन्ति । ६ व निदान° । ७ व चाकामद्विषय° ।

[द्शमो विभागः]

वर्धमानं महावीरं मूर्ध्ना नत्वा कृताञ्जिलः । कमवृद्धोर्ध्वसाखाउप मूर्ध्वलोकमितो बृवे ।।१ अध्वं भारत्ववेशयो देवा वानान्तरा स्थिताः । नीचोपपातिकारतेभ्यस्तेभ्यो दिग्वासिनः सुराः ।।२ तत्वश्वान्तरेषासख्या वसन्तोऽपि निरन्तरम् । कूष्माण्डाक्ष्व परं तेभ्यस्तत उत्पन्नकाः सुराः ।।३ अनुत्पन्नकान्तानस्तत अर्ध्व प्रमाणकाः । गन्धिकाक्ष्व महागन्धा भुजगाः प्रोतिका अपि ।।४ आकाक्षोत्पन्नका नाम्ना ततो ज्योतिषिका अपि । कल्पोद्भवाः परे तेभ्यस्तेभ्यो वैमानिकाः परे ।।५ आद्या ग्रैवेयकास्तेष्वनुद्दिशानुत्तराः सुराः । द्वितोया तत अर्ध्वास्ते सिद्धा अर्ध्व ततः स्थिताः ।।६ हस्तमात्रं भुवो गत्वा देवा नीचोपपातिकाः । दशवर्षसहस्राणि जीवन्तस्तत्र भाषिताः ।।७

1 6 1 60000 1

बशहस्तसहस्राणि तेभ्य ऊर्ध्वमतीत्य च । विशत्यब्दसहस्राणि जीवन्त्यो नीचदेवता: ॥८ । २०००० ।

बज्ञहस्तसहस्राणि तेभ्यो हचूर्ध्वमतीत्य च । त्रिज्ञदब्दसहस्राणि जीवन्त्यो नीचदेवताः ॥९

दशहस्तसहस्राणि तेभ्य अर्ध्वमतीत्य च । चत्वारिशत्सहस्राणि जीवन्त्यो नीचदेवताः ॥१० । १०००० ।

[चित्रा] पृथिवीसे एक हाथ ऊपर जाकर नीचोपपातिक देव स्थित हैं। उनकी आयु दस हजार वर्ष प्रमाण कही गई है— ऊंचाई १ हाथ, आयु १०००० वर्ष ॥ ७॥ उनके ऊपर दस हजार हाथ जाकर बीस हजार वर्ष प्रमाण आयुवाले नीच देव (दिग्वासी) रहते हैं — आयु २०००० वर्ष ॥ ८॥ उनके ऊपर दस हजार हाथ जाकर तीस हजार वर्ष तक जीवित रहनेवाले नीच देव (अन्तर निवासी) रहते हैं— आयु ३०००० वर्ष ॥ ९॥ उनके ऊपर दस हजार हाथ जाकर चालीस हजार वर्ष तक जीवित रहनेवाले नीच देव (कुष्माण्ड) स्थित हैं— उपर हाथ

मैं हाथ जोड़कर श्रीवर्धमान महावीर अन्तिम तीर्थकरको शिरसे नमस्कार करता हुआ यहां कमसे वृद्धिगत उपरिम शाखाओंसे (?) व्याप्त ऊर्ध्व लोकका वर्णन करता हूं ॥१॥ भवनवासी देवोंसे ऊपर वानव्यन्तर देव, उनसे ऊपर नीचोपपातिक देव, और उनसे ऊपर दिग्वासी देव स्थित हैं। उनके ऊपर निरन्तर अन्तरवासी देव निवास करते हैं, उनसे ऊपर कूष्माण्ड देव, उनसे ऊपर उत्पन्नक देव, उनसे ऊपर अनुत्पन्नक नामक देव, उनसे ऊपर प्रमाणक देव, उनसे ऊपर गन्धिक देव, उनसे ऊपर महागन्ध, उनसे ऊपर भूजग, उनसे ऊपर प्रीतिक, उनसे ऊपर आकाशोत्पन्नक नामक देव, उनसे ऊपर ज्योतिषी देव, उनसे ऊपर कल्पवासी देव, और उनसे ऊपर वैमानिक देव स्थित है।। २-५।। वैमानिकों (कल्पातीतों) में प्रथम ग्रैवेयक देव और दूसरे अनुद्दिश एवं अनुत्तर देव हैं जो उनके ऊपर स्थित हैं।। उनके ऊपर व सिद्ध परमात्मा स्थित हैं।। इन

१ व सूर्घा । २ व साख्याढघः । ३ प जीवंस्तत्र ।

विद्याति तु सहस्राणां हस्तास्तिम्यो व्यतीत्य च । पञ्चात्रातं सहस्राणि कीवन्त्यन्यास्तु १ देवताः ॥११ । २०००० । ५०००० ।

^रतावसावड् व्यतीत्यान्याः ^३ षष्टिसप्तत्यशीति च । चतुरशीति सहस्राणि जीवन्त्यः सन्ति देवताः ॥ । ६०००० । ७०००० । [८०००० ।] ८४०००० ।

पल्याष्टमायुषस्ताभ्यः पल्यपादायुषस्ततः । पल्योपमदलायुष्कास्ताभ्य अध्वमतीत्य च ॥१३ । है। है। है।

ज्योतिर्देवा: परे तेभ्यः पत्यं जीवन्ति साधिकम् । दशवर्षसहस्राप्तं पत्यं जीवन्ति भास्कराः ।।१४ । प १ व १०००० ।

नियुतेनाधिकं पत्यं चन्द्रा जीवन्ति तत्परे । अयमायुःकमो विद्यो देवस्थानकमोऽपि च ।।१५ । प १ व १००००० ।

द्विधा वैमानिका देवा कल्पातीताश्च कल्पजाः । कल्पा द्वादश तत्र स्युः कल्पातीतास्ततः परे ।।१६ सौधर्मः प्रथमः कल्प ऐशानश्च ततः परः । सनत्कुमारमाहेन्द्रौ ब्रह्मलोकोऽच लान्तवः ।।१७ महाशुक्रः सहस्रार आनतः प्राणतोऽपि च । आरणश्चाच्युतश्चेति एते कल्पा उवाहृताः ।।१८

उक्तं च त्रयम् [त्रि. सा. ४५२-५४] ----सोहम्मीसाणसणक्षुमारमाहिंदगा हु कप्पा हु । बम्हब्बम्हुत्तरगो^७ लांतवकापिट्टगो छट्ठो ॥१

१००००, आयु ४०००० वर्ष ।। १०॥ उनसे बीस हजार हाथ ऊपर जाकर पचास हजार वर्ष तक जीवित रहनेवाले अन्य (उत्पन्न) देव स्थित है— उपर हाथ २००००, आयु ५००००, वर्ष ।। ११॥ उतने उतने हाथ ऊपर जाकर कमसे साठ हजार, सत्तर हजार, अस्सी हजार और चौरासी हजार वर्ष तक जीवित रहनेवाले अन्य (अनुत्पन्न, प्रमाणक, गन्ध, महागन्ध) देव रहते हैं— आयु ६००००, ७००००, ८००००, ८४००० वर्ष ।। १२॥ उनके ऊपर [उतने हाथ]जाकर पत्यके आठवें भाग प्रमाण आयुवाले, पत्यके चतुर्थ भाग प्रमाण आयुवाले और आधा पत्य प्रमाण आयुवाले (भुजग, प्रीतिक और आकाशोःपन्न) देव स्थित हैं— आयु पत्य है, पत्य है, पत्य है, पत्य है।। १३॥

उनके ऊपर ज्योतिषी देव रहते हैं जो कुछ अधिक पत्य प्रमाण काल तक जीवित रहते हैं। सूर्य ज्योतिषी देव दस हजार वर्षसे अधिक एक पत्य प्रमाण काल तक जीवित रहते हैं— आयु १ पत्य और १०००० वर्ष।। १४।। उनके ऊपर चन्द्र एक लाख वर्षसे अधिक एक पत्य काल तक जीवित रहते हैं। इस प्रकार यह आयुका कम और देवोंके स्थानका कम जानना चाहिये — आयु १ पत्य और १००००० वर्ष।। १५।।

वैमानिक देव दो प्रकारके हैं – कल्पोत्पन्न और कल्पातीत । उनमें कल्प बारह हैं। उनके आगे कल्पातीत हैं ।। १६ ।। प्रथम कल्प सौधर्म, तत्पश्चात् दूसरा ऐशान, सनत्कुमार, माहेन्द्र, ब्रह्मलोक, लान्तव, महाशुक्र, सहन्नार, आनत, प्राणत, आरण और अच्युत; ये बारह कल्प कहें गये हैं ।। १७-१८ ।। इस सम्बंधमें ये तीन गाथायें भी कही गई हैं —

सौधर्म, ईशान, सनत्कुमार, माहेन्द्र, ब्रह्म-ब्रह्मोत्तर, छठा लान्तव-कापिष्ठ, शुक्र-महाशुक्र

१ प जीवन्त्यान्यास्तु । २ प क्लोकस्यास्य पूर्वार्डभागो नास्ति । ३ आ व्यतीतान्याः । ४ प "युष्क-स्तास्य । ५ व "नादिकं । ६ व कमा । ७ वा प वम्हं वम्हु व वम्हां वम्हु । (त्रि सा वम्हव्यम्हु)।

सुरकमहासुरकगढो सदरसहस्सारगो दुतलो दु। आणदपाणदक्षारणमञ्जूदमा होति कप्पा हु।।२ मज्जिमचज्जुगलाणं पुष्वावरजुम्मगेसु सेसेसु । सम्बत्ध होति इंदा इदि बारस होति कप्पा हु।। ग्रेचेयकानि च त्रीणि अधोमध्योत्तमानि तु । एकैकं च त्रिधा भिन्नमूर्ध्वमध्याधराख्यया ॥१९ अनुदिग्नामकान्यूर्ध्वं ततोऽनुसरकाणि च । अर्ध्वलोकविभागोऽयमीवत्प्राग्भारकान्सिमः र विमानानां च लक्षाणि चतुरशीतिभंवन्ति च । सप्तनवितसहस्राणि त्रयोविशतिरत्र च ॥२१

। ८४९७०२३।

इन्द्रकाणि त्रिषच्टिः स्युरूर्ध्वपङ्गस्या स्थितानि च । पटलानां च मध्यानि त्रिषच्टिः पटलान्यतः ॥ 1 53 1 53 1

त्रिश्चदेकाधिका सप्तचतुर्र्ध्यकंकषट्त्रिकम् । त्रिकत्रिकंकंकानि स्युक्ध्वंलोकेन्द्रकाणि तु ॥२३ । ब्राजा४। २। २। २। २। ३। ३। ३। १। १।

ऋतुरादीन्द्रकं प्रोक्तं त्रिषष्टिस्तस्य दिशु च । श्रेणीबद्धविमानानि एकैकोनानि चोत्तरम् ॥२४

1 63 1

उक्तं च त्रयम् [ति. प. ८, ८३-८४,१०९]-

शतार-सहस्रार, आनत, प्राणत, आरण और अच्युत ये कल्प हैं। इनमें मध्यम चार यूगलोंके पूर्व दो यूगलोंमें अर्थात् ब्रह्म और लान्तवमें तथा अपर युगलों अर्थात् महाशुक्र और सहस्रारमें एक एक इन्द्र और शेष चार यूगलोंमें सर्वत्र एक एक इन्द्र है। इस प्रकार बारह कल्प होते हैं ॥ १-३ ॥

ग्रैवेयक तीन हैं-- अधो ग्रैवेयक, मध्यम ग्रैवेयक और उत्तम ग्रेवेयक। इनमेंसे प्रत्येक भी ऊर्घ्वं, मध्य और अधरके नामसे तीन प्रकारका है।। १९।। इनके ऊपर अनुदिश नामक विमान और उनके भी ऊपर अनुत्तर विमान हैं। अन्तमें ईषत्प्राग्भार पृथिवी है। यह ऊर्ध्व लोकका विभाग है।। २०।। यहाँ सब विमान चौरासी लाख संतानवै हजार तेईस हैं -८४९७०२३।। २१।। पटल तिरेसठ (६३) हैं जो ऊर्ध-पंक्तिके क्रमसे स्थित हैं। इन पटलोंके मघ्यमें तिरेसठ (६३) इन्द्रक विमान स्थित हैं।। २२।। एक अधिक तीस अर्थात् इकतीस, सात, चार, दो, एक, एक, छह, तीन, तीन, तीन, एक और एक; इस प्रकार ऋमसे ऊर्ध्व लोकगत उन बारह स्थानोंमें इतने इन्द्रक स्थित हैं-- ३१, ७, ४, २, १, १, ६, ३, ३, ३, १, १ ।। २३ ॥ उनमें जो प्रथम ऋतु इन्द्रक कहा गया है उसकी पूर्वादिक दिशाओं में तिरेसठ तिरेसठ (६३-६३) श्रेणीबद्ध विमान स्थित हैं। इसके आगे वे उत्तरोत्तर एक एक कम (६२, ६१ आदि) हैं।।२४॥ इस सम्बन्धमें तीन गाथायें भी कही गई हैं-

१ व बारहा २ प कांतिभिः।

उदुणाने पत्तेवकं सेहिणवा चडिवताषु वासट्ठी । एक्केक्कूणा सेसे पडिविसमाइण्डपरियंतं ।।४ उदुणाने सेहिणवा १ एक्केक्किविसाए होंति तेसट्ठी।एक्केक्कूणा सेसे जाव य सवस्वतिक्वि ति ।।५ सेडीबढ़े सब्बे समबद्धा विविष्ठविक्वरमणनया । उत्स्विस्थयवडाया जिक्वमक्क्वा विराजंति ।।६ खतुवचण्डोऽय विमलो बल्गुवीरमयादणम् । नन्दनं निलनं चैव काञ्चनं रोहितं तथा ।।२५ चञ्चं च मक्तं भूयः ऋद्वीशं च नयोदशम् । वैदूर्य रुवकं चापि दिवराष्ट्रे च नामतः ।।२६ स्कटिकं तपनीयं च मेधमध्ममतः परम् । हारिशं पद्मसंशं च लोहिताक्वं सबद्धकम् ।।२७ नन्दावर्तविमानं च प्रणाकरमतः परम् । पृष्ठकं भ गजिमत्रे च प्रणा चाद्योऽत् कृत्ययोः ।।२८ सञ्जनं वनमालं च नागं गव्डिमित्यपि । लागलं वलमहं च चकं च परयोरिप ।।२९ अरिष्टं देवसिमिति बह्मं बह्मोत्तराह्मयम् । कह्मलोके च चत्वारि इन्द्रकाणीति लक्षयेत् ।।३० नामना तु बह्महृदयं लान्तवं चेति तद्द्रयम् । लान्तवे गुक्संशं च महाशुकेऽभिधीयते ।।३१ शताराक्यं सहस्रारे आनतं प्राणतं तथा । युव्यकं शातकारं च आरणं चाच्युतं च वट् ।।३२ आनताविचतुकके च ग्रैवयेषु सुदर्शनम् । अमोधं सुप्रबुद्धं च अघस्तार्हाणतं त्रयम् ।।३३ यशोधरं सुमन्नं च सुविशालं च मध्यमे । सुननः सौमनस्यं च अध्वे प्रीतिकरं च तत् ।।३४ अनुविग्मध्यमादित्यं मध्यं चानुत्तरेष्विति । सर्वायंसिद्धसंशं च सर्वात्त्यप्रतरेन्द्रकम् ।।३५

ऋतु नामक इन्द्रक विमानकी चारों दिशाओं मेंसे प्रत्येक दिशामें बासठ श्रेणीबद्ध विमान स्थित हैं। आगे आदित्य इन्द्रक पर्यन्त शेष इन्द्रकोंकी पूर्वादिक दिशाओं में स्थित वे श्रेणीबद्ध विमान उत्तरोत्तर एक एक कम होते गये हैं ॥४॥ ऋतु इन्द्रक विमानकी एक एक दिशामें तिरेसठ श्रेणीबद्ध विमान हैं। आगे सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त शेष इन्द्रकों में वे उत्तरोत्तर एक एक कम हैं [पाठान्तर]॥५॥गोल, अनेक प्रकारके दिव्य रत्नोंसे निर्मित और ध्वजा-पताओंसे सुशोभित वे सब श्रेणीबद्ध विमान अनुपम स्वरूपको धारण करते हुए सुशोभित होते हैं॥६॥

ऋतु, चन्द्र, विमल, वल्यु, बीर, अरुण नन्दन, निलन, कांचन, रोहित, चंच, मरुत, तेरहवां ऋदीश, वैद्यूर्य, रुचक, रुचिर, अंक, स्फिटिक, तपनीय, मेघ, अन्न, हारिद्र, पद्म, लोहित, वज्न, नन्दावर्त, प्रभाकर, पृष्ठक, गज, मित्र और प्रभा ये इकतीस इन्द्रक प्रथम दो कल्पों (सौधर्म-ऐशान) में अवस्थित हैं।। २५-२८।। अंजन, वनमाल, नाग, गरुड, लांगल, बलभद्र और चक्र ये सात इन्द्रक विमान आगे है हो कल्पों (सनत्कुमार-माहेन्द्र) में अवस्थित हैं।। २९॥ अरिष्ट, देवसमिति, बह्य और ब्रह्मोत्तर नामक चार इन्द्रक विमान ब्रह्म कल्पमें जानना चाहिये।। ३०॥ ब्रह्महृदय और लान्तव नामक दो इन्द्रक विमान लान्तव कल्पमें हैं। महाशुक्र कल्पमें एक शुक्र नामका विमान कहा जाता है।। ३१॥ शतार नामका एक इन्द्रक विमान सहसार कल्पमें तथा बानत, प्राणत, पृष्पक, शातकार, आरण और बच्युत ये छह इन्द्रक विमान वानत आदि बार कल्पों हैं। ग्रैवेयकोंमें सुदर्शन, अमोघ और सुप्रबुद्ध ये तीन इन्द्रक विमान नीचे; यशोधर, सुमद्र और सुविशाल ये तीन मध्यमें; तथा सुमनस्, सौमनस्य और प्रीतिकर ये तीन इन्द्रक विमान ऊपर स्थित हैं।। ३२-३४॥ अनुदिशोंके मध्यमें आदित्य तथा अनुतरोंके मध्यमें सर्वार्यसिद्धि नामका सबमें अन्तिम इन्द्रक पटल है।। ३५॥

१ आ व माइंच"। २ व 'गया। २ व त्या। ४ आ व पृथ्टकं व वच्टकं। ५ आ व सहयं।

ये च चौक्या करणांश्य केथिविष्क्रम्ति तम्मते । तस्मिस्तस्मिन् विमानामां परिमाणं ववान्यसुष् ॥ १इसॅब्सिसियुतान्याक्षे विमानगणना भवेत् । अव्हाविशतिरेशाने तृतीये द्वावशापि च ॥३७

1 3 7 0 0 0 0 1 7 5 0 0 0 0 1 9 7 0 0 0 0 1

माहेन्द्रे नियुतान्यच्टो वन्नवत्यधिकं इयम् । बह्ये बह्योत्तरे चापि चतुष्कं स्यात्तहूनकम् ॥३८ । ८००००० । २००९६ । १९९०४ ।

द्विचत्वारिशवर्षं च पञ्चविशतिसहस्रकम् । लान्तवे तैः सहस्राणि पञ्चाशतु विना परे ॥३९ । २५०४२ । २४९५८ ।

विश्वतिः स्युः सहस्राणि शुक्ते शुद्धा च विश्वतिः । चत्वारिशत्सहस्राणि महाशुक्ते तु तैर्विना ॥४० । २००२० । १९९८० ।

भतारे त्रिसहस्रं स्यावेकोनापि च विभित्तः । एकाशीतिः सहस्रारे शतानां त्रिभवेकहा ॥४१ । ३०१९ । १९८१ [२९८१]।

भाषारिक्षानि चत्थारि शतान्यानतयुग्मके । हे शते विष्टिसंयुक्ते है आरणाच्युतयुग्मके ॥४२ । ४४० । २६० ।

चतुःशतानि शुद्धानि आनतप्राणतिष्ठके । आरणाच्युतयुग्ने च त्रिशतान्यपरे विदुः ॥४३

एकादशं शतं चार्चे शतं सप्त च मध्यमे । एकाग्रनवितश्चोध्यें अनुबिक् नवैव च ॥४४ । १११। १०७ । ९ (?) । ९१। ९।

जो कितने ही आचार्य सोलह कल्पोंको स्वीकार करते हैं उनके मतानुसार मैं उस उस कल्पमें (प्रत्येक कल्पमें) विमानोंके प्रमाणको कहता हूं।। ३६ ।। उक्त विमानोंकी संख्या प्रथम कल्पमें बत्तीस लाख (३२००००), ऐशान कल्पमें अट्टाईस लाख (२८००००), तृतीय सनत्कुमार कल्पमें बारह लाख (१२०००००), माहेन्द्र कल्पमें आठ लाख (८०००००), ब्रह्म कल्पमें छ्यानवैसे अधिक दो लाख (२०००९६), ब्रह्मोत्तर कल्पमें उससे (२०००९६) हीन चार लाख (४०००००-२०००९६=१९९०४), लान्तव कल्पमें ब्यालीस अधिक पच्चीस हजार (२५०४२), आगेके कापिष्ठ कल्पमें इनके विना पचास हजार अर्थात् चौबीस हजार नौ सौ अट्टावन (५००००-२५०४२=२४९५८), शुक्र कल्पमें बीस हजार बीस (२००२०), महाशुक्रमें उनके विना चालीस हजार अर्थात् जिमसी (४००००-२००२० =१९९८०), शतारमें तीन हजार उन्नीस (३०१९), सहस्नारमें एक कम तीस सौ इक्यासी, (२९८१), आनतयुगलमें चार सौ चालीस (४४०), और आरण-अच्युत युगलमें दो सौ साठ (२६०) हैं।। ३७-४२।। मतान्तर—

आनत और प्राणत इन दो कल्पोंमें शुद्ध चार सौ (४००) तथा आरण-अच्युत युगलमें शुद्ध तीन सौ (३००) विमान हैं, ऐसा दूसरे आचार्य कहते हैं।। ४३।।

उक्त विमानोंकी संख्या प्रथम प्रैवेयकमें एक सी ग्यारह (१११), मध्यम ग्रैवेयकमें एक सी सात (१०७), उपरिम ग्रैवेयकमें इक्यानवें (९१), अनुविशोंमें नी ही (९) तथा

१ व ड्राप्तिया"। २ मा व "युतानावी । ३ मा व वध्डि"।

अनुत्तरेषु यञ्जैव विमानगणना इमे । इत ऊर्ध्य प्रवस्त्रामि तेषां संस्थेवकाविकम् ॥४५ अधिक्ष वास्तिनी चैव चैरं वैरोजनास्थकम् । सोमं सोमप्रमं चाक्कं स्कटिकाविस्थनामकम् ॥४६ अधिवैरोजनास्थं च अधिमासिम्थपि कमात् । प्रमासापि च पूर्वाद्या आदित्यस्य चतुर्विक्षम् ॥४७ विवयं वैज्ञ्यस्तं च अथन्तमपराजितम् । सर्वार्थसिद्धिसंग्रस्य विमानस्य चतुर्विक्षम् ॥४८ चतुःशून्याव्यवद्षां च आग्रे संस्थेयविस्तृताः । विमानास्य परे शून्यचतुर्का शून्यबद्धकम् १॥४९ । ६४०००० । ५६०००० ।

षत्वारिज्ञत्सहस्राणि तृतीये नियुत्तह्यम् । षष्टिङ्ग्वैब^४ सहस्राणि माहेन्द्रे नियुतं तथा ॥५० । २४०००० । १६०००० ।

संस्थेयविस्तृता ब्रह्मयुग्मेऽशीतिसहस्रकम् । दशैव च सहस्राणि विज्ञेया लाग्तवद्वये ॥५१ । ८००० । १०००० ।

शुक्तस्ये सहस्राणि अष्टौ संस्थेयविस्तृताः । हावजैव ज्ञातानि स्युः ज्ञातारहितये पुनः ॥५२ । ८००० । १२००।

षत्वारिशं शतं विद्यादानतादिचतुष्टये । चतुर्गुणास्तु संस्थेयाः सर्वत्रासंस्थविस्तृताः ।।५३ असंस्थिविस्तृतविमानाः । सौ २५६०००० । ऐ २२४०००० । स ९६०००० । मा ६४०००० । ब्रह्मयुग्ने ३२०००० । लान्तवद्वये ४०००० । शुक्रयये ३२००० । शतारिहत्वये ४८०० । आनतादिचतुष्के ५६० ।

अनुत्तरों में पांच (५) ही हैं। इस प्रकार यहां तक यह विमानोंकी संख्या निर्दिष्ट की गई है। इसके आगे उन विमानोंका संख्येय विस्तार आदि कहा जाता है।। ४४-४५।। अर्थी, मालिनी (अर्चिमालिनी), वैर, वैरोचन, सोम, सोमप्रभ, अंक, स्फटिक और आदित्य ये नौ अनुविस विमान हैं।। ४६।। इनमें अर्ची, वैरोचन, अर्चिमालिनी और प्रभासा (वैर) ये चार खेणी-बद्ध विमान आदित्य इन्द्रककी पूर्वादिक चार दिशाओं से स्थित हैं।। ४७।। विजय, वैजयन्त, जवन्त और अपराजित ये चार विमान सर्वार्थसिद्धि नामक इन्द्रक विमानकी चारों दिशाओं में स्थित हैं।। ४८।।

संस्थात योजन विस्तारवाले विमान प्रथम कल्पमें चार शून्य, समुद्र अर्थात् वार और छह (६४००००) इतने अर्थात् छह लाख चालीस हजार तथा आगेके ऐशान कल्पमें बार सून्य, छह और [पांच] (५६००००) इतने अंकों प्रमाण अर्थात् पांच लाख साठ हजार हैं ॥ ४९ ॥ उनत संस्थात योजन विस्तारवाले विमान तीसरे कल्पमें दो लाख चालीस हजार (२४००००) तथा माहेन्द्र कल्पमें एक लाख साठ हजार (१६००००) हैं ॥ ५० ॥ संस्थात योजन विस्तारवाले विमान ब्रह्मयुगलमें अस्ती हजार (८००००) तथा लान्तवयुगलमें इस हजार (१००००) ही जानने चाहिये ॥ ५१ ॥ संस्थात विस्तारवाले विमान शुक्रयुगलमें बाठ हजार (८०००) तथा शतारयुगलमें वारह सौ (१२००) ही हैं ॥ ५२ ॥ वे विमान बानत जादि चार कल्पोंमें एक सौ चालीस (१४०)जानना चाहिये । उपर्युक्त सब कल्पोंमें बसंस्थात योजन विस्तारवाले विमान इन संस्थात विस्तारवाले विमानोंसे चौनुने बानने चाहिये—खीधर्म २५६००००, ऐशान २२४००००, सनत्कुमार ९६००००, माहेन्द्र ६४००००, बहायुक्त ३२००००, लान्तवयुगल ४००००, शुक्रयुगल ३२०००, शतारयुगल ४८००, आनतादि चार

१ व शूम्यान्दि । २ आ व विस्तृता । ३ ['चतुष्कं यट्कपंचकम्] । ४ आ व यव्ठिङ्चेव

कल्पेवु पञ्चमो भागो राक्षेः संस्थेयविस्तृतः । चतुःपञ्चमभागाः स्युरसंस्थेयकविस्तृताः ॥५४ । सतं बाष्टावसंस्थेयास्त्रयः संस्थेयविस्तृताः । अगच्या नवतिन्यंका वण्याक्वाच्टावसोदिताः ॥५५ । १०८ । ८९ । १८ ।

चतुःसप्ततिकृष्ट्यं च असंक्येया उदाहृताः । दश सप्त च संख्येया अष्टी चासंक्यविस्तृताः ॥५६ । ७४। १७। ८।

संस्थेयमनुविक्ष्येकं सर्थवानुसरेष्वपि । असंस्थेयास्तु चत्वार इति सर्वज्ञदर्शनम् ॥५७ । १ । १ ।

शून्याच्टकं त्रिकं चैव नव च स्युः पुनर्नव । षडेकं च कमाव् श्रेया विमाना गणितागताः ॥५८ । १६९९३८० ।

त्रयञ्चत्वारि वट् सप्त नव सप्त वडेव च । असंख्यविस्तृता क्षेया विमाना सर्व एव ते ।।५९ । ६७९७६४३ ।

शतमध्टी सहस्राणि विश्वतिः सप्तसंयुता । सर्वाण्यापि विमानानि स्थितान्याविलकासु वै ॥६० । ८१२७ ।

चत्वारि च सहस्राणि चत्वार्येव शतानि च । नवितिश्चापि पञ्चाग्रा आबाबाबलिकास्थिताः ॥६१ । ४४९५ ।

५६०.॥ ५३॥ कल्पोंमें अपनी अपनी विमानराशिके पांचवें भाग प्रमाण संख्यात योजन विस्तारवाले तथा चार पांचवें भाग (रूं) प्रमाण असंख्यात योजन विस्तारवाले हैं ॥ ५४॥

ग्रैवेयकों में से अधस्तन ग्रैवेयक में असंख्यात विस्तारवाले विमान एक सौ आठ (१०८) तथा संख्यात विस्तारवाले तीन (३) हैं, मध्यम ग्रैवेयकों में एक कम नब्बें (८९) विमान असंख्यात विस्तारवाले तथा अठारह (१८) विमान संख्यात विस्तारवाले हैं, उपिरम ग्रैवेयकमें चौहत्तर (७४) असंख्यात विस्तारवाले तथा सत्तरह (१७) संख्यात विस्तारवाले विमान कहे गये हैं। अनुदिशों में आठ(८) असंख्यात विस्तारवाले विमान तथा एक (१) संख्यात विस्तारवाला है। उसी प्रकारसे अनुत्तरों में भी संख्यात विस्तारवाला एक (१) तथा असंख्यात विस्तारवाले चार (४) विमान हैं, यह सर्वज्ञके द्वारा देखा गया है।। ५५-५७।। सब विमानों में अंककमसे शून्य, आठ, तीन, नौ, नौ, छह और एक (१६९९३८०) इतने विमान संख्यात विस्तारवाले तथा तीन, चार, छह सात, नौ, सात और छह (६७९७६४३) इतने विमान असंख्यात विस्तारवाले हैं।। ५८-५९।।

श्रेणियोंमें स्थित (श्रेणीबद्ध) सब विमान आठ हजार एक सौ सत्ताईस (८१२७) हैं।। ६०।। प्रथम कल्पमें श्रेणीबद्ध विमान चार हजार चार सौ पंचानव (४४९५) हैं।।६१।।

विशेषार्थ—प्रथम कल्पयुगलमें इकतीस इन्द्रक विमान हैं। इनमेंसे प्रथम ऋतु इन्द्रककी चारों दिशाओं मेंसे प्रत्येकमें ६३—६३ श्रेणीबद्ध विमान स्थित हैं। आगे दूसरे व तीसरे आदि इन्द्रकों में वे उत्तरोत्तर एक एकसे कम (६२,६१ आदि) होते गये हैं। इस क्रमसे सौधर्म कल्पमें समस्त (३१) इन्द्रकों के आश्रित सब श्रेणीबद्ध विमान कितने हैं, यह जानने किये निम्न गणित सूत्रका उपयोग किया जाता है— एक कम गच्छको आधा करके उसे चयसे गुणित

१ आ प वेंका। २ प असंक्येय उदा०।

चतुर्वद्य सतान्येय वच्टासीतिस्य तत्परे । वट्सतं वॉडसान्यस्मिन् माहेन्द्रे स्थविके सते ।।६२ । १४८८ । ६१६ । २०३ । वडसीतिद्विसतं बह्ये नयतिस्यतुरुसरा । बह्योसरे परस्मित्तु पश्यविसं सतं भवेत् ।।६३

। २८६ ! ९४ । १२५ । अध्यापिकासकः सेव्या काणिके सम्बन्धके । अध्यापा कव प्रकारकारकार्यकार्यकारिकारिः ॥४

बत्वारिशत्तुनः सैका कापित्वे शुक्रनामके । अष्टाप्रा बलु पञ्चाशम्महत्येकार्सावस्रतिः ॥६४ । ४१ । ५८ । १९ ।

इतारे पञ्चचञ्चाशब्दादश ततः परे। पञ्चोने हे शते चापि बोह्यव्या आनतह्ये ॥६५ । ५५। १८। १९५।

शतमेकासविष्टश्च आरणाच्युतयुग्मके । त्रयोविशं शतं विद्यादयस्तान्निःप्रकीर्णकाः । १६६ । १२३ ।

करे। फिर उसको मुखमेंसे कम करके शेषको गच्छसे गुणित करनेपर सर्व संकलित धन प्राप्त होता है। जैसे— प्रकृत सौधमं कल्पमें एक दिशागत श्रेणीबद्ध ६३ हैं। चूंकि इस कल्पके अधीन पूर्व, पिरचम और दक्षिण इन तीन दिशागत श्रेणीबद्ध विमान हैं, अत एव इनको तीनसे गुणित करनेपर १८९ मुखका प्रमाण होता हैं; चयका प्रमाण यहां तीन और गच्छ ३१ है। अत एव उक्त सूत्रके अनुसार के के स्थाप १८९ ४६५; इसमें सौधर्म कल्पके ३१ इन्द्रक विमानोंको मिला देनेपर उपर्युक्त प्रमाण प्राप्त हो जाता है अ४६४ +३१ अ४६५, यही कम आगेके कल्पोंमें भी समझना चाहिये।

अागे ऐशान कल्पमें चौदह सौ अठासी (१४८८), सनत्कुमार कल्पमें छह सौ सोलह (६१६) तथा माहेन्द्र कल्पमें दो सौ तीन (२०३) श्रेणीबद्ध विमान हैं।। ६२।।

विशेषार्थ - उपर्युक्त ३१ इन्द्रक विमानोंकी केवल उत्तर दिशागत श्रेणीबद्ध विमान ही इस कल्पके अन्तर्गत हैं। अत एव यहां मुख ६३ चय १ और गच्छ ३१ हैं। उक्त प्रक्रियाके अनुसार यहां ऐशान कल्पमें किए ११ १८८० श्रेणीबद्ध विमानोंका प्रमाण प्रान्त हो जाता हैं। सब (३१) इन्द्रक विमान चूंकि सौधर्म कल्पके अधीन हैं, अत एव उनका प्रमाण यहां नहीं जोड़ा गया है। सनत्कुमार कल्पमें ७ इन्द्रक विमानोंमेंसे प्रथम इन्द्रककी प्रत्येक दिशामें ३२ तथा अभे १-१ कम (३१,३० आदि) श्रेणीबद्ध विमान हैं। अतएब यहां मुखका प्रमाण ३२×३=९६, चय ३ और गच्छ ७ है। अतः किए १६२-३)×७=६०९; ६०९ + ७ इन्द्रक = ६१६ श्रे.ब.। माहेन्द्र कल्पमें किए = ३; (३२-३)×७=२०३ श्रे.ब.।

बहा कल्पमें दो सौ छ्यासी (२८६), ब्रह्मोत्तर कल्पमें चौरानवै (९४) और लान्तव कल्पमें एक सौ पच्चीस (१२५) श्रेणीबद्ध विमान हैं।। ६३।। ब्रह्म $\frac{\sqrt{2}}{2}$ $\times 3 = \sqrt{2}$; (२५ $\times 3$) $-\sqrt{2}$, = 90 है; 90 है $\times 3 + 8$ है. वि. = 20 श्रेणीबद्ध । ब्रह्मोत्तर $\frac{\sqrt{2}}{2}$; २५ $-\frac{\sqrt{2}}{2}$ $\times 3$ श्रेणीबद्ध । लान्तव (२१ $\times 3$) + २ इ. वि. = 20 श्रेणीबद्ध ।

कापिष्ठ कल्पमें इकतालीस (४१), शुक्रमें अट्टावन (५८) और महाशुक्रमें उन्नीस श्रेणीबद्ध विवान हैं।। ६४।। शतार कल्पमें पचपन (५५), सहस्रारमें अठारह (१८) और आनत्तमुगलमें पांच कम दो सौ (१९५) श्रेणीबद्ध विमान हैं।। ६५।। आरण और अध्युत युगलमें एक सौ उनसठ (१५९) तथा अधो ग्रेबेयकमें एक सौ तेईस (१२३) प्रकीर्णकरहित

सप्तापा मध्यमेऽजीतिरेकपञ्चातादुत्तरे । अनुविक्षु नवैव स्युः पञ्चेवानुत्तरेषु च ॥६७ । ८७ । ५१ । ५ ।

ऋतुर्नृक्षेत्रविस्तारक्षरमी अञ्बूसमस्तयोः । विशेषे कपहीनेग्द्रकाष्ट्रे हानिवृद्धिके ॥६८ ॥ ४५०००० ॥ १०००० ॥ हानिवृद्धि ७०९६७ ॥ १३ ॥

एकत्रिशदिमानानि भेणीयु चतस्व्वपि । स्थयन्यूजलधेरुव्यं शेवा द्वीपान्युधित्रये ।।६९ । ३१।१६।८।४।२।१।१।

षण्डे विमलवलवोश्च श्रेण्यधीर्धं तथा परे । बूलिकां बालमात्रेण ऋतुर्ने प्राप्य तिष्ठति ॥७० जलप्रतिष्ठिता आद्योः परयोर्वातप्रतिष्ठिताः । आ सहस्रारतो ेश्रह्माण्जलबातप्रतिष्ठिताः ॥७१ आनताविविमानाश्च शुद्धाकाशे प्रतिष्ठिताः । अयं प्रतिष्ठानियमः सिद्धो लोकानुमावतः ॥७२ एकविशक्तां वैकं सहस्रं च धनो द्वयोः । एकोनशतहीनं च बहला परयोर्द्वयोः ॥७३ । ११२१ । १०२२ ।

बह्ये च लान्तवे शुक्रे शतारयुगलेऽपि च। मानताविचतुष्के च अधस्तान्मध्यमे परे।।७४

(श्रेणीबद्ध) विमान जानना चाहिये ।। ६६।। मध्यम ग्रैवेयकमें सतासी (८७), उपरिम ग्रैवेयकमें इक्यावन (५१), अनुदिशोंमें नौ (९) तथा अनुत्तरोंमें पांच (५) ही श्रेणीबद्ध विमान हैं।। ६७।।

चारों ही श्रेणियों में स्थित तिरेसठ तिरेसठ श्रेणीबद्ध विमानों में इकतीस विमान स्वयम्भू-रमण समुद्रके ऊपर तथा शेष बत्तीस विमान तीन द्वीपों और तीन समुद्रों में (स्वयम्भूरमण द्वीपमें १६, अहीन्द्रवर समुद्रमें ८, अहीन्द्रवर द्वीपमें १, देववर समुद्रमें २, देववर द्वीपमें १ और यक्षवर समुद्रमें १ = ३२ स्थित हैं ।। ६९ ।। विमल, चन्द्र और वल्गु इद्रक विमानों के आधे आधे श्रेणीबद्ध विमान अनन्तर द्वीपों व समुद्रों में स्थित हैं (?)। ऋतु विमान मेरु पर्वतकी चूलिकाको बाल मात्रसे न पाकर (बाल प्रमाण अन्तरसे) स्थित हैं ।। ७० ।। प्रथम दो कल्पों के विमान जलके ऊपर स्थित हैं, अगोक दो कल्पों के विमान वायुके ऊपर स्थित हैं, तथा बह्य कल्पसे लेकर सहगर कल्प तक आठ कल्पों के विमान जल-वायुके ऊपर स्थित हैं। आनत आदि कल्पों के विमान तथा कल्पातीत विमान शुद्ध आकाशमें स्थित हैं। यह विमानों के अवस्थानका क्रम लोकानुयोगसे सिद्ध हैं ।। ७१-७२ ।।

विमानतलका बाहल्य सौधर्म और ऐशान इन दो कल्पोंमें एक हजार एक सौ इक्कीस (११२१), तथा आगेके दो कल्पोंमें वह विमानतलबाहल्य निन्यानबै योजनसे हीन (११२१ -९९=१०२२) है।। ७३।। ब्रह्मा, लान्तव, शुक्र, शतारयुगल, आनत आदि चार, अधी पेवेयक, मध्यम ग्रैवेयक और उपरिम ग्रैवेयकमें वह विमानतलबाहल्य परस्पर कमशः उतने

१ जा प ब्रह्माज्वल : २ आ च एकविंशतं।

ताबवेव कमाद्वीना बाहल्येन परस्परात् । एकाँजसं शतं बन्ताः परस्मिन् सटलद्ववे ।।७५ । ९२३ । ८२४ । ७२५ । ६२६ । ५२७ । ४२८ । ३२९ । २३० । १३१ । प्रासावा बद्कतोष्क्राया योजनैः पूर्वकल्पयोः । ततः पञ्चक्षतोष्क्रायाः परयोः कल्पबोईयोः ।।७६ । ६०० । ५०० ।

भाषयोः पञ्चवर्णास्ते कृष्णवर्ण्याः परद्वये । परयोनीलवर्ण्याञ्च बह्यलान्तवयोरपि ॥७९ रक्तवर्ण्याञ्च शुकास्ये सहस्रारे च भाषिताः । परतः पाण्डरा एव विमाना शक्कसंनिमाः ॥८० बर्जान्त तापसोत्कृष्टा मा ज्योतिषविमानतः । चरकाः सपरिद्वाजा गण्छन्त्या बह्यलोकतः ॥८१ ^२ भकामनिर्णरातप्तास्तिर्यक्पञ्चेन्त्रियाः पुनः । अन्यपाषण्डिमञ्चापि ^३ भा सहस्रारतोऽज्ञिकाः ॥८२ भाऽभ्युताच्छ्राचका यान्ति उत्कृष्टाऽऽज्ञोवका अपि । स्त्रियः सम्यक्तवयुक्ताश्च सच्यारित्रविभूषिताः ॥

(९९) से ही उत्तरोत्तर हीन है। आगेके दो पटलोंमें वह बाहल्य एक सौ इकतीस योजन मात्र है। १७४-७५।।

जैसे- ब्रह्म ९२३, लान्तव ८२४, शुक्र ७२५, शतारयुगल ६२६, आनतादि चार ५२७, अद्यो ग्रै. ४२८, मध्यम ग्रै. ३२९, उपरिम ग्रै. २३०, अनुदिश व अनुत्तर १३१ यो.।

पूर्व दो कल्पोंमें स्थित प्रासाद छह सौ योजन और आगे दो कल्पोंमें पांच सौ योजन ऊंचे हैं— सौ. ऐ. ६०० यो., स. मा. ५०० यो. ॥ ७६ ॥ ये प्रासाद ब्रह्म, लान्तव, शुक्र, शतार, आनतादि चार, अधो ग्रैवेयक, मध्यम ग्रैवेयक और उपरिम ग्रैवेयकमें उत्तरोत्तर पचास योजन-से हीन हैं। यथा— ब्रह्म ४५०, लान्तव ४००, शुक्र ३५०, शतार ३००, आनतादि २५०, अ. ग्रै. १५०, उ. ग्रै. १०० यो. ॥ ७७॥ यहां अनुदिशोंमें स्थित वे प्रासाद पचास (५०) योजन और अनुत्तरोंमें पच्चीस (२५) योजन मात्र ऊंचे जानने चहिये॥ ७८॥

प्रथम दो कल्पोंमें स्थित विमान पांची वर्णवाले, आगेके दो कल्पोंमें कृष्ण वर्णकी छोडकर चार वर्णवाले, उसके आगे ब्रह्म और लान्तव इन दो कल्पोंमें कृष्ण और नील वर्णसे रहित तीन वर्णवाले, गुक्त और सहलार कल्पोंमें लालको भी छोडकर दो वर्णवाले तथा इसके आगे सब विमान शंखके सदश धवल वर्णवाले ही हैं। १९९-८०।।

उत्कृष्ट तापस उयोतिष विमानों तक जाते हैं, अर्थात् वे भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें उत्पन्न होते हैं। नग्न अण्डलक्षण चरक और परिवाजक (एकदण्डी व विद्याज्ञी आदि) ब्रह्मलोक तक जाते हैं।। ८१।। अकामनिजंरासे सन्तप्त पंचेन्द्रिय तियंच तथा दूसरे पाखण्डी तपस्वी भी अधिकसे अधिक सहस्रार कल्प तक जाते हैं।। ८२।। श्रावक, उत्कृष्ट आजीवक (कंजिकादिभोजी) तथा सम्यग्दर्शनसे संयुक्त व चारित्रसे विभूषित स्त्रियां अच्युत

१ अस्य विश्वतिविष्णुताः । २ आस्य जाकामः । ३ प पालप्वितः ।

निर्यन्त्राः शुद्धचारित्रा ज्ञानसम्बन्धवृद्धचाः । 'जातस्यधराः धूरा गच्छन्ति च ततः परम् ॥८४ मा ग्रेनेयाव् ज्ञजन्तीति निष्णावर्धनिनो नताः । अध्यं सद्धंनास्तेन्यः संयमस्या नरोत्तमाः ॥८५ निर्यन्या निरहंकारा निपुन्तमयम्पत्तराः । निर्मोहा निर्विकाराक्ष्य ज्ञानस्यानपरायणाः ॥८६ हत्या कर्मरिपून् धीराः शुक्लध्यानासिधारया । नोक्षमक्षयसौक्ष्यावयं व्रज्ञन्ति पुक्कोसमाः ॥८७ पञ्च कल्पान् विहायाद्यान् कृत्सनपूर्वधरोःद्भवः । दशपूर्वधराः कल्पान् वजनस्यूर्ध्यं च संयताः ॥८८ पञ्चिन्द्रयतिरक्षोऽपि आ सहस्रारतः सुराः । स्थायरानपि चैशानात् परतो यान्ति मानुवान् ॥८९ सौधर्माद्यास्यु जत्वारः अष्टो ब्रह्मादयोऽपि च । प्राणतक्ष्याच्युतक्षेति चिह्नवन्तक्षतुर्वक्षः ॥९० वराहो मुकुटे चिह्नं मृगो महिषमीनवत् । कूर्मवर्दुरसप्तीभाक्ष्यन्तः सर्पोऽष खद्गकः ॥९१ छागलो वृषमक्षेत्र 'विटपीन्द्रस्तयाच्युतात् । क्रमेण चिह्नानीन्द्राणां प्रोक्तान्येवं चतुर्वक्ष ॥९२ इन्द्रकात् प्रभासंक्षाद् दक्षिणावलिकास्यितम् । अष्टावशिवमानं तत् सौधर्मो यत्र देवराट् ॥९३

कल्प तक जाती हैं ॥ ८३ ॥ निर्मल चारित्रसे संयुक्त, सम्यक्तान व सम्यव्हांनसे विभूषित तथा दिगम्बर रूपको धारण करनेवाले ऐसे शूर वीर निर्मन्य साधु अच्युत कल्पसे आगे अर्थात् कल्पातीत विमानोंमें जाते हैं ॥८४॥ मिध्यादृष्टि (द्रव्यिलगी मुनि) मरकर ग्रैवेयक पर्यन्त तथा मनुष्योंमें श्रेष्ठ सम्यव्हष्टि संयमी मुनि उससे आगे अनुदिश व अनुत्तर विमानोंमें जाते हैं ॥८५॥ मनुष्योंमें श्रेष्ठ जो धीर वीर साधु अहंकार, मद, मात्सर्य, मोह एवं कोधादि विकारोंसे रिहत होकर ज्ञान और ध्यानमें तप्पर होते हैं व महात्मा शुक्लध्यानरूप तलवारकी धारसे कर्मरूप शत्रुओंको नष्ट करके अविनश्वर सुखसे संपन्न मोक्षको प्राप्त करते हैं ॥ ८६-८७ ॥ समस्त (चौदह) पूर्वोंके धारक प्रथम पांच कल्पोंको छोड़कर आगेके देवोंमें उत्पन्न होते हैं। दस पूर्वोंके धारक कल्पोंमें और संयत उसके आगे जाते हैं।। ८८॥

सहस्रार कल्प तकके देव पंचेन्द्रिय तिर्यच तक होते हैं। ऐशान कल्प तकके देव स्थावर भी होते हैं। किन्तु आगेके देव मनुष्य ही होते हैं।। ८९।।

विशेषार्थ अभिप्राय यह है कि भवनवासी, व्यन्तर, ज्योतिषी और सौधर्म-ऐशान कल्पोंके देव वहांसे च्युत होकर परिणामोंके अनुसार एकेन्द्रियों (पृथिवीकायिक, जलकायिक और प्रत्येक वनस्पति), कर्मभूमिज पंचेन्द्रिय तिर्यं ों और मनुष्योंमें भी उत्पन्न हो सकते हैं। इससे आगे सहस्रार कल्प तकके देव मरकरके पंचेन्द्रिय तिर्यंचों और मनुष्योंमें उत्पन्न होते हैं। इससे ऊपरके देव केवल मनुष्योंमें ही उत्पन्न होते हैं।

सौधर्म आदि चार, ब्रह्म आदि आठ, प्राणत और अच्युत इन कल्पोंमें इन्द्रोंके मुकुटमें कमसे ये चौदह चिह्न होते हैं— वराह, मृग, भैंस, मछली, कछवा, मेंढक, घोड़ा, हाथी, चन्द्र, सर्प, खड्ग, छागल (बकरी), बैल और विटपीन्द्र (कल्पवृक्ष)। इस प्रकार अच्युत कल्प तक ये कमसे इन्द्रोंके चौदह चिह्न कहे गये हैं।। ९०-९२।।

प्रभ नामक इन्द्रकसे दक्षिण श्रेणीमें स्थित जो अठारहवां श्रेणीबद्ध विमान है उसमें

१ व बार्त । २ [मृताः] । ३ व चिन्हवन्त्यचतु । ४ मा व वटपीन्द्र । ५ मा व संवादिवाणा ।

सहस्राणामशीति च चत्वार्येव च विस्तृतम् । नगरं तत्र शकस्य हेमप्राकारसंवृतम् ॥९४

क्विचिद्दोसाध्यक्षैदिव्यत्रैद्दवक्षान्दोलनपिकक्तिमः। क्विचिन्मयूरयन्त्राहर्ये[श्चे]श्चीकन्ते शासकोटयः ॥९५ शतार्थमक्याह्ये मां तावदेव च विस्तृतः । प्राकारस्त्रिशतोच्छ्रायः प्राक्चतुःशतगोपुरम् ॥९६ । ५०। ३००। ४००।

विस्तृतानि शतं चैकं त्रोशूनि च चतुःशतम् । वज्रमूलाग्रवेडूर्यसर्वरत्नानि सर्वतः ॥९७ । १०० । ४०० ।

बिटमात्रं भविष्टो गां ततो द्विगुणविस्तृतः । प्रासादः षट्छतोच्छ्रायः सौधर्मे स्तम्भनामकः ॥९८ । ६० । १२० । ६०० ।

षण्टचा बेबीसहस्राणां नियुतेनेव सेवितः । नित्यप्रमुब्तिः शकः तत्रास्ते सुस्रसागरे ॥९९

पञ्चाशतं प्रविष्टा गां ततो द्विगुणविस्तृताः । प्रासादा अप्रदेवीनामध्टौ पञ्चशतोच्छ्रयाः ॥१०० । ५०। १००। ५००।

कनकश्रीरिति स्थाता देवी वल्लभिका गुभा। पूर्वस्थां शक्तस्तस्याः प्रासादोऽत्र मनोहरः ॥१०१ उत्तरस्यां विशायां तु प्रभायाः श्रेणिसंस्थितम् । अष्टादशिवमानं तत् ईशानो यत्र देवराट् ॥१०२

सौधर्म इन्द्र रहता है।। ९३।। वहांपर चीरासी हजार (८४०००) योजन विस्तृत और सुवर्ण-मय प्राकारसे वेष्टित सौधर्म इन्द्रका नगर है।। ९४।। प्राकारके अग्रभाग कहींपर पंक्तिबद्ध विचित्र ध्वजाओंसे तथा कहींपर मयूराकार यंत्रोंसे सुशोभित होते हैं।। ९५।। प्राकार पृथिवीके भीतर पचास (५०) योजन अवगाहसे सहित, उतना (५०) ही विस्तृत तथा तीन सौ (३००) योजन ऊंचा है। इसके पूर्वमें चार सौ (४००) गोपुरद्वार हैं।। ९६।। ये गोपुरद्वार एक सौ (१००) योजन विस्तृत और चार सौ (४००) योजन ऊंचे हैं। उनका मूल भाग वष्ट्रमय तथा उपरिम भाग सब ओर वैडूर्यमणिमय व सर्वरत्नमय है।। ९७।। सौधर्म इन्द्रका स्तम्भ नामक प्रासाद साठ (६०) योजन मात्र पृथिवीके भीतर प्रविष्ट (अवगाढ), इससे दूना (१२० यो.) विस्तृत और छह सौ योजन (६००) ऊंचा है।। ९८।। उक्त प्रासादके भीतर एक लाख साठ हजार (१६००००) देवियोंसे सेवित सौधर्म इन्द्र निरन्तर आनन्दको प्राप्त होकर सुखसमुद्रमें मग्न रहता है।। ९९।।

सौधर्म इन्द्रकी अग्रदेवियोंके आठ प्रासाद पचास (५०) योजन पृथिवीमें प्रविष्ट, उससे दूने (१०० यो.) विस्तृत और पांच सौ (५००) योजन ऊंचे हैं।। १००।। सौधर्म इन्द्रकी कनकश्री इस नामसे प्रसिद्ध श्रेष्ठ वल्लमा देवी है। उसका मनोहर प्रासाद यहां सौधर्म इन्द्रके प्रासादकी पूर्व दिशामें स्थित है।। १०१।।

प्रभा नामक इन्द्रककी उत्तर दिशामें जो अठारहवां श्रेणीबद्ध विमान स्थित है उसमें

९ मा च चष्ठिमात्रं ।

सोधर्मस्येव मानेन प्रासादो नगरं तथा। अशोतिः स्यात् सहस्राणि हेममालास्य वल्लमा।।१०३ । ८००००।

अर्ध्व प्रभायात्रवकास्यमध्यमं चेन्त्रकं ततः । सनत्कुमार इन्द्रश्च वक्षिणे घोडशे स्थितः ॥१०४ योजनानि त्वसंस्थानि वक्षिणां व्यतिपत्य च । द्विसप्तितिसहस्राणि विस्तृतं प्रवरं पुरम् ॥१०५ । ७२०००।

पञ्चवगविगाढश्च सालस्तावण्य थिस्तृतः । सौवर्णः सर्वतस्तस्य प्रांशुः सार्थशतद्वयम् ॥१०६ । २५ । [२५] । २५०।

त्रिशतं गोपुराणां च प्रत्येकं द्विक्चतुष्टये । विस्तारो नवतिस्तेषामुच्छ्रयश्च शतत्रयम् ॥१०७ । ३००। ९०। ३००।

शतार्धमवगाढो गां शतमेव च विस्तृतः। 'प्रासादोऽर्धसहस्रोच्च इन्द्रानन्दकरः शुभः ॥१०८ । ५००।

द्विसप्तत्या सहस्राणां देवीभिनित्यसेवितः । अष्टावग्रमहिष्यस्तु वल्लभा कनकप्रमा ॥१०९ । ७२००० ।

नवर्तिवस्तृतास्तासां तवधं च गताः क्षितौ । प्रासावाः परितस्तस्मादुच्चाः सार्धचतुःशतम् ॥११०। ४५०।

ईशान इन्द्र रहता है ।। १०२ ।। उसका प्रासाद प्रमाणमें सौधर्म इन्द्रके समान है । उसके नगरका विस्तार अस्सी हजार (८००००) योजन तथा वल्लभा देवीका नाम हेममाला है ।। १०३ ।।

प्रभा नामक इन्द्रकके ऊपर चक्र नामका आठवां (प्रभाके साथ) इन्द्रक है। उसके दक्षिण-में स्थित सोलहवें श्रेणीबद्ध विमानमें सनत्कुमार इन्द्र स्थित है।। १०४।। दक्षिणमें असंख्यात योजन जाकर उसका बहत्तर हजार (७२०००) योजन विस्तृत श्रेष्ठ नगर है।। १०५।। इस नगरका सुवर्णमय प्राकार पच्चीस (२५) योजन नीवसे सहित, उतना (२५ यो.) ही विस्तृत और अढ़ाई सौ (२५०) योजन सब ओर ऊंचा है।। १०६।। उसकी चारों दिशाओं मेंसे प्रत्येक दिशामें तीन सौ (३००) गोपुरद्वार हैं। उनका विस्तार नब्बै (९०) योजन और ऊंचाई तीन सौ (३००) योजन मात्र है।। १०७।। वहां इन्द्रको आनन्दित करनेवाला जो उत्तम प्रासाद स्थित है वह पृथिबीमें पचास (५०) योजन प्रमाण अवगाहसे सहित, सौ (१००) योजन विस्तृत और पांच सौ (५००) योजन ऊंचा है।। १०८।। उक्त सनत्कुमार इन्द्रको बहत्तर हजार (७२०००) देवियां सदा सेवा करती हैं। उनमें आठ अग्रदेवियां हैं। उसकी वल्लभा देवीका नाम कनकप्रभा है।। १०९।। उन देवियोंके प्रासाद नब्बै (९०) योजन विस्तृत, इससे आधे (४५ यो.) पृथिबीमें प्रविष्ट और साड़े चार सौ (४५०) योजन ऊंचे हैं। ये प्रासाद उस इन्द्र-प्रासादके चारों ओर हैं।। ११०।।

१ व प्रासादोध्वं । २ आ व व गगताः।

उत्तरस्यां पुनवस्त्रात् विदशावस्त्रिकास्थितम् । माहेन्द्रनगरं रुग्द्रं सहस्राणां च सप्ततिः ॥१११।

अध्यावप्रमहिष्यश्च देवी कनकमण्डिता । वस्लमा तस्य विक्याता तासां वेश्मानि पूर्ववत् ॥११२ चकाद् ब्रह्मोत्तरं चोर्ध्वं पञ्चमं दक्षिणे ततः । पुरं चतुर्दशे विष्टं सहस्राणां च विस्तृतम् ॥११३ । ६०००।

सार्धानि द्वादशागादस्तावदेव च विस्तृत: । प्रांकारो द्विशतोच्छ्रायो बह्मणः पुरवाहिर: ॥११४

गोपुराणां शते हे च एकैकस्यां पुनिविशि । अशीति विस्तृतं वेद्यं शुद्धं द्विशतमुण्ड्कितम् ॥११५ । २००। २०० (?) । ८०। २००।

प्रासाद्यो नवति रुन्द्रस्तदर्धं च क्षितौ गतः । ब्रह्मेन्द्रस्य शुभी दिव्य उच्चः सार्धेचतुः शतम् ॥११६

अशीतिरुन्द्रा देवीनां तदर्ध च क्षिति गताः। चतुःशतोच्छ्रयारचैव अष्टानामिति वींगताः॥११७। ८०। ४००।

चतुर्भित्रशत्सहस्राणि देव्यस्तं सतताश्रिताः । नीला बल्लिभका नाम्ना प्रासादोऽस्याद्य पूर्वतः ॥११८ । ३४००० ।

उत्तरस्यां पुनः पडक्तौ इन्द्रो ब्रह्मोत्तरस्तथा । नीलोत्पलेति नाम्ना च तस्य बल्लिकामरी ॥११९ ब्रह्मोत्तरात्तृतीयं तु नाम्ना लान्तविमन्द्रकम् । बक्षिणस्यां ततः पडक्तौ द्वादशे लान्तवं पुरम्॥१२०

उक्त चक इन्द्रककी उत्तर दिशामें स्थित सोलहवें श्रेणीबद्ध विमानमें माहेन्द्र इन्द्रका नगर स्थित है। उसका विस्तार सत्तर हजार (७००००) योजन है। १११।। उसके आठ अग्रदेवियां और कनकमण्डिता नामकी प्रसिद्ध वल्लभा देवी है। उनके प्रासाद सनत्कुमार इन्द्रकी देवियोंके प्रासादोंके समान हैं।। ११२।।

चक इन्द्रक के ऊपर उसको लेकर पांचवां ब्रह्मोत्तर नामका इन्द्रक है। उसके दक्षिणमें चौदहवें श्रेणीबद्ध विमानमें ब्रह्मेन्द्रका पुर है। उसका विस्तार साठ हजार (६०००) योजन है। इस पुर बाहिर साढ़े बारह (१०००) योजन अवागाहसे सहित, उतना ही (१०००) योजन उचा प्राकार है।। ११३-११४।। इस प्राकारकी प्रत्येक दिशामें दो सी (२००) गोपुरद्वार हैं। गोपुरद्वारोंका विस्तार अस्सी (८०) योजन [इतना (८० यो०) ही अवगाह] और ऊंचाई गुद्ध दो सौ योजन प्रमाण जाननी चाहिये।। ११५।। ब्रह्मेन्द्रका दिश्य उत्तम प्रासाद नब्बे (९०) योजन विस्तृत, इससे आधा (४५)पृथिवीमें प्रविष्ट और चार सौ पचास (४५०) योजन ऊंचा है।। ११६।। ब्रह्मेन्द्रकी आठ अग्रदेवियों के प्रासाद अस्सी (८०) योजन उचे कहे गये हैं।। ११७।। चौतीस हजार (३४०००) देवियां निरन्तर उसके आश्रित रहती हैं। उसकी वल्लभा देवीका नाम नीला है। इसका प्रासाद इन्द्रप्रासादके पूर्वमें स्थित है।। ११८।।

बह्योत्तर इन्द्रककी उत्तरदिशागत पंक्तिके चौदहवें श्रेणीबद्ध विमानमें बह्योत्तर इन्द्र रहता है। उसकी वल्लभा देवीका नाम नीलोत्पला है।। ११९।।

ब्रह्मोत्तर इन्द्रकको लेकर जो तीसरा लान्तव नामका इन्द्रक है उसकी दक्षिण दिशागत

१ आ प पुनः शकात्।

पञ्चाञ्चतं सहस्राणि तद्विस्तारेण वर्णितम् । हेमसालपरिक्षिप्तं लान्तवेन्द्रमनःप्रियम् ।।१२१ । ५०००।

सचतुर्भागषड्गाढस्ताववेव च विस्तृतः । पञ्चाशं शतमुद्धिः प्राकारस्तस्य भासुरः ॥१२२

गोपुराणां ज्ञतं षष्टचा प्राच्यां सप्ततिविस्तृतम् । सषष्टिज्ञतमुद्धिद्धं दिक्षु सर्वासु लक्षयेत् ।।१२३ । १६०। ७०। १६०।

प्रासादोऽशीतिविस्तारस्तदर्धं च क्षिति गतः । चतुःशतोच्छ्यो रम्यो लान्तवो यत्र देवराट् ॥१२४ । ८०।४०। [४००]।

प्रासादाः सप्तीतं रुन्द्रास्तदर्धं च क्षिति गताः । उच्छितास्त्रिंशतं सार्ध देवीनामिति वर्णिताः ॥१२५ । ७० । ३५ । ३५० ।

सार्धेः षोडशिमः स्त्रीणां सहस्रैः परिवारितः । अष्टावग्रमहिष्यश्च पद्मा नाम्ना च वल्लमा ॥१२६ । १६५००।

उत्तरस्तत्र कापित्थो लान्तवेन समः स्मृतः। पद्मोत्पलेति नाम्ना च वल्लभा तस्य विश्वता ॥१२७ लान्तवोर्ध्वं भवेच्छुक्रमिन्द्रकं दक्षिणे ततः। चत्वारिशत्सहस्रोद्ध[दं]शमे शुक्रसत्पुरम् ॥१२८ । ४००००।

चतुष्कमवगाढो गां तावदेव च विस्तृतः । विशं च शतमुद्धिद्धः प्राकारस्तस्य सर्वतः ॥१२९ । ४ । ४ । १२० ।

पंक्तिके बारहवें श्रेणीबद्ध विनानमें लान्तव इन्द्रका पुर है।। १२०।। उसका विस्तार प्चास हजार (५००००) योजन प्रमाण बतलाया गया है। लान्तवेन्द्रके मनको प्रसन्न करनेवाला वह पुर सुवर्णमय प्राकारसे वेष्टित है।। १२१।। पुरका वह प्राकार सवा छह (६३) योजन अवगाहसे सहित, उतना (६३) ही विस्तृत और एक सौ पचास (१५०)योजन ऊंचा है।।१२२।। प्राकारकी पूर्व दिशामें एक सौ साठ (१६०) गोपुरद्वार हैं। उनका विस्तार सत्तर (७०) योजन और ऊंचाई एक सौ साठ (१६०) योजन मात्र है। इतने (१६०) गोपुरद्वार सब दिशाओं जानना चाहिये।। १२३।। उस पुरमें अस्सी (८०) योजन विस्तृत, इससे आधा (४० यो.) पृथिबीमें प्रविष्ट और चार सौ (४००) योजन ऊंचा रमणीय प्रासाद है, जहां लान्तव इन्द्र रहता है।। १२४।। लान्तवेन्द्रकी देवियों के प्रासाद सत्तर (७०) योजन कंचे कहे गये हैं।।१२५।। साढ़े सोलह हजार (१६५००)स्त्रियोंसे वेष्टित उस इन्द्रके आठ अग्रदेवियां और पद्मा नामकी वल्लभा देवी है।।१२६।।

लान्तव इन्द्रकंकी उत्तर दिशामें स्थित बारहवें श्रेणीबद्ध विमानमें कापिष्ठ इन्द्र रहता है जो कि लान्तव इन्द्रके समान माना गया है। उसकी वल्लभा देवी पद्मोत्पला नामसे प्रसिद्ध है।। १२७।।

लान्तव इन्द्रकके अपर शुक्र इन्द्रक है। उसके दक्षिणमें दसवें श्रेणीबद्धमें शुक्र इन्द्रका उत्तम पुर है जो चालीस हजार (४००००) योजन विस्तृत है।। १२८।। उसके सब ओर चार (४) योजन पृथिवीमें प्रविष्ट, उतना (४ यो.) ही विस्तृत और एक सौ बीस (१२०) योजन

१ प मतः प्रियं ।

मत्यारिशं श्रतं तस्य गोपुराणि चतुर्विश्चम् । पञ्चाक्षतं च विस्तीर्णं चत्वारिश-श्रतोण्ण्रुतम् ।। १३०। १४०।

पञ्चित्रसतमाणाही विस्तृती द्विगुर्च ततः । प्रासावः शुक्रवेषस्य भाषंत्रिशतमुण्ड्नितः ।।१३१ । ३५ । ७० । ३५० ।

प्रविष्टास्त्रिशतं भी[भू]मी द्विगुणं चापि विस्तृताः । प्रासादास्त्रिशतोच्छ्राया देवीनां तत्र विणताः ॥ । ३०। ६०। ३००।

लाग्तवार्धं प्रिया वेन्यः शुक्तस्यापि च विजताः । अष्टावप्रमहिष्यश्च नन्दा तासु च वल्लमा ॥१३३ । ८२५०।

उत्तरोऽत्र महाशुको नन्दाबत्यपि बल्लमा। शुक्रवत्परिवारोऽस्य नगरं च निर्दाशतम् ॥१३४ शुक्राच्छतारमूर्ध्वं स्यात्तस्माद्दशिषतो विशि। त्रिशत्सहस्रविस्तीर्णं शातारं र पुरमष्टमे ॥१३५ । ३००००।

त्रियोजनं गतो भूम्यां सावदेव च विस्तृतः। प्राकारः शतमुद्धिद्धः सर्विशशतगोपुरः॥१३६

चत्वारिशत्स्वविस्तारं विशं च शतमुज्छितम् । एकेकगोपुरं विद्यात्तावन्त्येवान्यविभु च ॥१३७ । ४० । १२० ।

ऊंचा प्राकार स्थित है।। १२९।। उसकी चारों दिशाओं मेंसे प्रत्येकमें एक सौ चालीस (१४०) गोपुरद्वार स्थित हैं। उनका विस्तार पचास (५०) योजन और ऊंचाई एक सौ चालीस (१४०) योजन है।। १३०।। उस पुरमें पैंतीस (३५) योजन अवगाहसे सहित, इससे दूना (७० यो.) विस्तृत और साढ़े तीन सौ (३५०) योजन ऊंचा गुक्र देवका प्रासाद है।।१३१।। वहां गुक्र इन्द्रकी देवियों के प्रासाद तीस (३०) योजन पृथिवीमें प्रविष्ट, इससे दूने (६०यो.) विस्तृत और तीन सौ (३००) योजन ऊंचे कहे गये है।। १३२।। गुक्र इन्द्रकी प्रिय देवियां लान्तव इन्द्रकी देवियोंसे आधी (८२५०) निर्विष्ट की गई हैं। उनमें आठ अग्रदेवियां और नन्दा नामकी वल्लमा देवी है।। १३३।।

शुक्त इन्द्रकके उत्तरमें दसवें श्रेणीबद्धमें महाशुक्त इन्द्रक रहता है। उसकी वल्लभा देवीका नाम नन्दावती है। इसका परिवार और नगर शुक्र इन्द्रके समान निर्दिष्ट किया गया है।। १३४।।

शुक्र इन्द्रकके ऊपर शतार इन्द्रक स्थित है। उसकी दक्षिण दिशामें स्थित आठवें श्रेणीबद्ध विमानमें तीस हजार (३०००) योजन विस्तारवाला शतार इन्द्रका पुर है।।१३५।। उस पुरको वेष्टित करके तीन (३) योजन पृथिवीमें प्रविष्ट, उतना (३ यो.) ही विस्तृत और सौ (१००) योजन ऊंचा प्राकार स्थित है। उसकी प्रत्येक दिशामें एक सौ बीस (१२०) गोपुरद्वार हैं।। १३६।। एक एक गोपुर द्वारका विस्तार चालीस (४०) योजन और ऊंचाई एक सौ बीस (१२०) योजन है। इतने (१२०) ही गोपुरद्वार अन्य तीन दिशाओं भी स्थित

१ आ प सार्थं। २ प शांतारं।

त्रिक्षतं भूमिमागाहस्तस्माहिगुणविस्तृतः । प्रासावस्त्रिक्षतोच्छ्रायः शतारेग्ब्रस्य भावितः ॥१३८ । ३०। ६०। ३००।

बत्बारि च सहस्राणि पञ्चिवंशं पुनः शतम् । देव्यस्तस्य समाख्याताः सुसीमेति च बल्लमा॥१३९ । ४१२५।

पञ्चवर्गं प्रविष्टा गां तस्माद् व्रिगुणविस्तृताः । पञ्चाहो द्वे शते चोच्चाः प्रासादास्तस्य योषिताम् ॥ । २५ । ५० । २५० ।

उत्तरोऽत्र सहस्रारः शतारस्येव वर्णनम् । वल्लमा लक्ष्मणा नाम्ना देवी तस्य मनोहरा ॥१४१ शताराख्यात्तवृत्पद्य सप्तमं त्वच्युतेन्द्रकम् । दक्षिणावलिकायां च षष्ठे चारणसेवितम् ॥१४२ विश्ताति च सहस्राणि विस्तृतं त्वारणं पुरम् । द्वे सार्धे गाहविस्तारः प्राकारोऽशीतिमुख्य्न्तः ॥१४३ । २०००। ३ । ८०।

गोपुराणां शतं विक्षु त्रिशद्विस्तारकाणि च । शतोच्छितानि सर्वाणि नगरस्यारणस्य तु ॥१४४ । १००। ३०। १००।

पञ्चवर्गं त[ग]तो भूमि तस्माद्विगुणविस्तृतः । प्रासादश्चारणेन्द्रस्य सार्धं द्विशतमुण्डिल् ।।१४५ । २५।५०। २५०।

हे सहस्रे त्रिर्षाष्ट्रञ्च तस्य देव्यः प्रकीतिताः । अष्टावप्रमहिष्यञ्च जिनवत्ता च वल्लमा ॥१४६ । २०६३।

प्रविष्टा विद्याति मूर्मि तस्माद्विगुणविस्तृताः । प्रासावा द्विशतोच्छाया वेबीनामिति वर्णिताः ॥१४७ । २०। ४०। २००।

हैं ।। १३७ ।। शतार इन्द्रका प्रासाद तीस (३०) योजन पृथिबीमें प्रविष्ट, इससे दूना (६०) विस्तृत और तीन सौ (३००) योजन ऊंचा कहा गया है ।। १३८ ।। शतार इन्द्रके चार हजार एक सौ पच्चीस (४१२५) देवियां कही गई हैं। उसकी वल्लभा देवीका नाम सुसीमा है ।।१३९।। उसकी देवियोंके प्रासाद पच्चीस (५४५) योजन पृथिबीमें प्रविष्ट, उससे दूने (५० यो.) विस्तृत और दो सौ पचास (२५०) योजन उंचे हैं।। १४०।।

शतार इन्द्रककी उत्तर दिशामें स्थित आठवें श्रेणीबद्ध विमानमें सहस्रार इन्द्र रहता है। उसका वर्णन शतार इन्द्रकके समान है। उसके लक्ष्मणा नामकी मनोहर वल्लभा देवी है।। १४१।।

शतार नामक इन्द्रकके उपर जाकर सातवां अच्युत इन्द्रक है। उसकी दक्षिण श्रेणीमें स्थित छठे श्रेणीबद्ध विमानमें चारणोंसे सेवित व बीस हजार (२०००) योजन विस्तृत आरण पुर है। उसके प्राकारका अवगाह और विस्तार अढ़ाई (२) योजन तथा ऊंचाई अस्सी (८०) योजन है।। १४२-४३।। आरण नगरकी चारों दिशाओं में एक सौ एक सौ (१००-१००) गोपुरद्वार हैं। सब ही द्वार तीस (३०) योजन विस्तृत और सौ (१००) योजन ऊंचे हैं।। १४४।। उस पुरमें जो आरण इन्द्रका प्रासाद है वह पच्चीस (२५) योजन पृथिवीमें प्रविष्ट उससे दूना (५० यो.) विस्तृत और दो सौ पचास (२५०) योजन ऊंचा है।।१४५।। उसकी देवियां दो हजार तिरेसठ (२०६३) कही गई हैं। उनमें आठ अग्रदेवियां और जिनदत्ता नामकी वल्लभा देवी है।।१४६।। देवियोंके प्रासाद बीस (२०) योजन पृथिवीमें प्रविष्ट, उससे

~~~~~~~ ~~~~~~

वेबीप्रासावमानैस्तु मता बल्लिमकालयाः । योजनानां तु विश्वत्या उच्छ्रयाः केवलाधिकाः । ॥१४८ । २०।

उत्तरेऽत्राच्युतेग्द्रश्य आरणेन समो मतः । बल्लमा जिनवासीति वेबी सर्वाङ्गनोत्तमा ॥१४९ उक्तं च [त्रिलोकसार ५०८] —

सत्तपदे देवीणं गिहोदयं पणसयं तु पण्णरिणं । सट्यगिहदीहवासं उदयस्स य पंचमं दसमं ॥७ । १००।५०।

सामानिकसहस्राणि अशीतिश्चतुरूत्तरा । अशीतिरेवेशानस्य तृतीयस्य द्विसप्ततिः ॥१५०। ८८०००। ७२०००।

सप्तितः स्युर्महेन्द्रस्य षष्टिक्च परयोर्द्धयोः । पञ्चाशत्परयोक्ष्यापि चत्वारिशस्तो हयोः ।।१५१ । ७००००। ६००००। ५००००।

त्रिशदेव सहस्राणि शतारस्योत्तरस्य च । विशतिश्चानतेन्द्रस्य तावन्त्यश्चारणस्य च ॥१५२ । ३००००। २००००।

त्रायस्त्रिशास्त्रयस्त्रिशदेकंकस्य तु भाषिताः । पुत्रस्थाने च ते तेषामिन्द्राणां प्रवराः सुराः ॥१५३ । ३३।

दूने (४०) विस्तृत और दो सौ (२००) योजन ऊंचे कहे गये हैं।।१४७।। वल्लभा देवियोंके प्रासाद प्रमाणमें देवियोंके प्रासादोंके समान हैं। वे केवल बीस (२०) योजनसे अधिक ऊंचे हैं।।१४८।।

अच्युत इन्द्रकके उत्तरमें स्थित छठे श्रेणीबद्ध विमानमें अच्युत इन्द्र रहता है जो आरण इन्द्रके समान माना गया है। उसकी जो जिनदासी नामकी वल्लभा देवी है वह सब देवियोंमें श्रेष्ठ है।। १४९ ।। कहा भी है –

सौषमंयुगल आदि छह युगल तथा शेष आनतादि, इस प्रकार इन सात स्थानोंमें देवियोंके प्रासादोंकी ऊंचाई आदिमें पांच सौ (५००)योजन और आगे वह ऋमसे पचास योजनसे कम होती गई है। सब प्रासादोंकी लंबाई ऊंचाईके पांचवें भाग (१००) और विस्तार उसके दसवें भाग (५०) प्रमाण है।। ७।।

सामानिक देवोंकी संख्या सौधर्म इन्द्रके चौरासी हजार (८४०००), ईशान इन्द्रके अस्सी हजार (८००००), तृतीय सनत्कुमार इन्द्रके बहत्तर हजार (७२०००), महेन्द्र इन्द्रके सत्तर हजार (७००००), आगेके दो इन्द्रों (ब्रह्म और ब्रह्मोत्तर) के साठ हजार (६००००), इसके आगे दो इन्द्रोंके पचास हजार (५००००), इसके आगे दो इन्द्रोंके चालीस हजार (४००००), शतार और सहस्रार इन्द्रके तीस हजार (३००००), आनतेन्द्रके बीस हजार (२००००)और इतनी (२००००) ही आरण इन्द्रके सामानिक देवोंकी संख्या है।।१५०-५२।।

त्रायस्त्रिश देव प्रत्येक इन्द्रके तेतीस (३३) कहे गये हैं। वे श्रेष्ठ देव इन्द्रोंके पुत्रोंके स्थानमें अर्थात् पुत्रोंके समान होते हैं।। १५३।।

१ व केवलादिकाः । २ प पष्णरियं । ३ व °सतोध्वंयोः ।

बर्जिशस्य सहस्राणि त्रीष्येव निवुतानि च । सौधर्मस्यात्मरक्षाणां त्रीणि हे चायुते परे ॥१५४ । ३३६०००। ३२००००।

अब्दाशीतिः सहस्राणि तृतीये नियुतद्वयम् । अशीर्तिनियुते हे च माहेन्द्रस्यात्मरिक्षणाम् ॥१५५ । २८८००० । २८००० ।

बत्बारिज्ञस्सहस्रोमा युग्मेषु खलु पञ्चसु । अशीतिः स्युः सहस्राणि एवमारणयुग्मके ।।१५६

। २४००००। २०००००। १६००००। १२००००। ८००००। ८००००। आत्मरका बहीरका इन्द्राणां ते चतुर्विशम्। प्रत्येकं तच्चतुर्भागः सामानिकसमो विशि ॥१५७ अभ्यन्तराः परिषदः सहस्रं द्वादशाहतम् । ईशाने द्विसहस्रोनं ' तृतीये च तथा परे ॥१५८

1 22000 1 20000 1 6000 1 5000 1

चतुर्गुणं सहस्रं तु ब्रह्मणश्चोत्तरस्य च । युग्मेषु त्रिषु शेषे च हानिरधार्धमिष्यते ।।१५९

समिता परिवज्ञाम्ना चन्द्रेति स्यादतः परा । द्विसहस्राधिका पूर्वाद् द्विगुणा लान्तवादिषु ॥१६० ।१४०००।१२०००।१००००।८०००।६०००।४०००।२०००।१०००।५००। द्विसहस्राधिका भूयः प्रत्येकं बाहिरा भवेत् । शुक्राद्या द्विगुणा मध्या जतुरेवा च नामतः ॥१६१ ।१६०००।१४०००।१२०००।१००००।८०००।६०००।४०००।२०००।

आत्मरक्ष देव सौधर्म इन्द्रके तीन लाख छत्तीस हजार (३३६०००), ईशान इन्द्रके तीन लाख दो अयुत अर्थात् बीस हजार (३२००००), तृतीय इन्द्रके दो लाख अठासी हजार (२८०००),माहेन्द्रके दो लाख अस्सी हजार (२८०००)तथा आगे पांच युगलोंमें उत्तरोत्तर चालीस हजार कम (२४००००, २०००००, १६००००, १२००००, ८००००) हैं। इसी प्रकार वे आत्मरक्ष देव आरणयुगलमें अस्सी हजार (८००००) हैं। इन्द्रोंके जो बाह्य क्षक (लोकपाल)देव होते हैं वे चारों दिशाओंमें रहते हैं। ये देव सामानिक देवोंके समान अपने चतुर्थ भाग प्रमाण प्रत्येक दिशामें रहते हैं। १५४-१५७।।

अभ्यन्तर पारिषद देव सौधर्म इन्द्रके बारह हजार (१२०००), ईशान इन्द्रके इनसे दो हजार कम (१०००), इनसे तृतीय और चतुर्थ इन्द्रके दो दो हजार कम (८०००, ६०००), ब्रह्म और ब्रह्मोत्तरके चार हजार (४०००), इसके आगे तीन युगलों और बानतादि चारमें उत्तरोत्तर इनसे आधे आधे (२०००, १०००, ५००, २५०) माने जाते हैं ॥ १५८-१५९ ॥ इस अभ्यन्तर परिषदका नाम समिता है। दूसरी मध्यम परिषद्का नाम चन्द्रा है। पूर्व अभ्यन्तर पारिषद देवोंकी अपेक्षा मध्यम पारिषद देव प्रथम पांच स्थानोंमें दो दो हजार अधिक तथा लान्तवादि शेष चार स्थानोंमें उनसे दूने हैं— सौ. १४०००, ई. १२०००, स. १००००, मार् ८०००, ब्रह्मयुगल ६०००, लां. का. ४०००, शु. म. २०००, श्र. स. १०००, बानतादि ५०० ॥ १६० ॥ इनसे बाह्म पारिषद देव प्रत्येकके मध्यम पारिषदोंकी अपेक्षा दो दो हजार अधिक हैं। परन्तु शुक्र आदिके वे मध्यम पारिषद देवोंसे दूने हैं — सौ १६००० ई. १४००० स. १२००० मा. १००० ब्रह्मयुगल ८००० लां का. ६००० शु. म. ४००० श्र. स. २००० आन्ततादि १००० मा. १०००० ब्रह्मयुगल ८००० लां का. ६००० शु. म. ४००० श्र. स. २००० आन्ततादि १००० । यह परिषद् नामसे जनु कही जाती है ॥ १६१ ॥

१ आ प सहस्रोक्तंनं । २ आ प ब्रह्मणस्योत्तरस्य ।

पद्मा शिवा शशी चंच अञ्जुका रोहिणीति च। नवमी च बला चेति ऑचनी चान्टमी मता ॥१६२ बोडशस्त्रीसहस्राणि रूपोनानि प्रकुवंते । अष्टावप्रमहिष्योऽपि परिवारोऽपि तत्समः ॥१६३ । १५९९९ । १५९९९ ।

ढात्रिशस् सहस्राणि सौधर्मेन्द्रस्य वल्लभाः । १कनकश्रीर्मुखं चासां तावन्त्यस्तस्य योषितः ॥१६४ । ३२००० । १६०००० ।

कृष्णा च मेघराजी च रामा वे रामरक्षिता। वसुक्ष वसुमित्रा च वसुरम्या वसुंघरा ॥१६५ ईशानस्याप्रपत्न्यस्ताः सौधर्मस्येव वर्णना। वेवी कनकमालेति वल्लभा चास्य कीर्तिता ॥१६६ अष्टौ सहस्राण्येकस्याः परिवारोऽप्रयोषिताम्। वल्लभा अपि तावत्त्यस्तृतीयस्य द्विसप्तितिः ॥१६७ । ८०००। ७२०००।

द्वात्रिशसु सहस्राणि विकियावचैकयोषितः । अयमेव कमो वाच्यो माहेन्द्रस्य च योषिताम् ॥१६८ । ३२००० ।

चतुस्त्रिश्वत्सहस्राणि ब्रह्मेन्द्रस्य बरस्त्रियः । वल्लभा द्वे सहस्रे च तासु देवीषु वणिताः ॥१६९ चतुःषष्टिसहस्राणि एकस्या अपि विक्रियाः । चतुःसहस्रसंयुक्ता अग्रदेव्योऽस्य भाषिताः ॥१७०

तावन्त्य एव विश्वेया देव्यो ब्रह्मोत्तरस्य तु । ब्रह्मवन्छेषमास्येयं विश्वियाविषु योषिताम् ॥१७१

पद्मा, शिवा, शची, अंजुका, रोहिणी, नवमी, बला और अचिनी ये आठ [सौधर्म इन्द्र की] अग्रदेवियां मानी गई हैं। वे आठों ही अग्रदेवियां एक कम सोलह हजार (१५९९) स्त्रियोंकी विक्रिया करती हैं। उतना (१५९९) ही उनका परिवार भी है।। १६२-१६३।। सौधर्म इन्द्रके बत्तीस हजार (३२०००)वल्लभा देवियां हैं। उनमें मुख्य वल्लभा देविका नाम कनकथी है। उस सौधर्म इन्द्रकी उतनी [(१६०००×८) +३२०००=१६००००] देवियां हैं।। १६४।।

कृष्णा, मेथराजी, रामा, रामरिक्षता, वसु, वसुमित्रा, वसुरम्या और वसुंघरा ये आठ ईशान इन्द्रकी अग्रदेवियों हैं। इनका वर्णन सौधर्म इन्द्रकी अग्रदेवियोंके समान है। उसके कनकमाला नामकी वल्लभा देवी कही गई है।। १६५-६६।। तृतीय सनत्कुमार इन्द्रकी अग्रदेवियोंमेंसे प्रत्येककी आठ हजार परिवारदेवियां हैं। इतनी (८०००) ही उसकी वल्लभा देवियां भी हैं। इस प्रकार तृतीय इन्द्रके सब बहत्तर हजार (अग्रदेवियां ८ × परि. दे. ८००० । विवयां है। उनमें एक एक देवी बत्तीस हजार (३२०००) रूपोंकी विकिया करती है। यही कम माहेन्द्र इन्द्रकी भी देवियोंका कहना चाहिये।। १६७-६८

ब्रह्म इन्द्रके चौंतीस हजार [(४०००×८)+२०००] उत्तम स्त्रियां हैं। उन देवियों में दो हजार(२०००) वल्लभा देवियां कही गई हैं। इसकी अग्रदेवियां चार चार हजार(४०००) परिवारदेवियों संयुक्त कही गई हैं। उनमें प्रत्येक चौंसठ हजार (६४०००) रूपोंकी विक्रिया करती हैं।। १६९-१७०।। ब्रह्मोत्तर इन्द्रके भी उत्तनी (३४०००) ही देवियां जाननी चाहिये। देवियोंकी विक्रिया आदिके विषयमें शेष वर्णन ब्रह्म इन्द्रके समान जानना चाहिये।। १७१।।

१ व कनकं'।

को. २५

परिचारः सहस्रे हे स्नान्तवस्याङ्गनास्विप । वल्सभास्तु सहस्रार्धं पूर्ववद्द्विगुणविक्रियाः ।।१७२ । १२८००० । सर्वा १६५०० ।

कापित्ये लान्तवस्येव तस्यार्धं शुक्रयोषितः । परीवारः सहस्रं तु शते सार्धे च वल्लभाः ॥१७३

तयैव स्थान्महाशुक्ते विकियाः द्विगुणा इयोः । अध्टावष्टी महावेद्यः एतयोरपि भाषिताः ॥१७४ । २५६०००।

सहस्रार्धं परीवारः शतारस्याग्रयोषितः । पञ्चित्रं शतं चापि वल्लभास्तस्य कीर्तिताः ॥१७५ । १२५ । सर्वाः ४१२५ ।

द्विगुणा विक्रिया चात्र सहस्रारेऽपि ताबृशाः । सरूपाणां पुनश्चासामर्धमानतयोषितः ।।१७६। । ५१२०००। २०६३।

इतद्वयं पुनः सार्धं परिवारोऽप्रयोषिताम् । रेत्रिषष्टिर्वल्लमा द्विगुणा विकिया आरणे तथा ॥१७७ । २५० । ६३ । १०२४००० ।

सौधमंदेबीनामानि दक्षिणेन्द्राग्रयोषिताम् । ईशानदेवीनामानि उत्तरेन्द्राग्रयोषिताम् ॥१७८ षड्युग्मशेषकल्पेषु आदिमध्यान्तर्वातनाम् । देवीनां परिषदां संख्या कथ्यते च यथाक्रमम् ॥१७९

लान्तव इन्द्रकी अग्रदेवियों में प्रत्येकका परिवार दो हजार (२०००) है। उसकी वल्लभा देवियां पांच सौ (५००) हैं। वे पूर्वके समान दूनी (१२८०००) विक्रिया करती हैं। (२०००×८)+५००=१६५०० सब देवियां।।१७२।।कापिष्ठ इन्द्रकी देवियोंका वर्णन लान्तव इन्द्रके ममान है। शुक्र इन्द्रकी देवियां उससे आधी (८२५०) हैं। उसकी अग्रदेवियोंका परिवार एक एक हजार (१०००-१०००) और वल्लभा देवियां दो सौ पचाम (२५०) हैं।। १७३।। उसी प्रकार महाशुक्र इन्द्रकी भी देवियोंका प्रमाण (८२५०) है। उन दोनों इन्द्रोंकी अग्रदेवियां पूर्वसे दूनी (२५६०००) विक्रिया करती हैं। इनके भी आठ आठ महादेवियां कही गई हैं।। १७४।। शतार इन्द्रकी प्रत्येक अग्रदेवीका परिवार पांच सौ (५००) है। उसकी वल्लभा देवियां एक सौ पच्चीस (१२५) कही गई हैं —(५००×८) +१२५=४१२५ सब देवियां।। १७५।। यहां विक्रियाका प्रमाण पहिलेसे दूना (५१२०००) है। उस्त देवियां इसी प्रकार (४१२५) सहस्रार इन्द्रके भी हैं। सुन्दर रूपवाली इन देवियोंके अर्घ भाग प्रमाण देवियां आनत इन्द्रके हैं -(२५०×८)+६३=२०६३ आनतदेवियां। उसकी अग्रदेवियोंका परिवार दो सौ पचास (२५०) है। वल्लभा देवियां उसकी तिरेसठ (६३) हैं। विक्रिया पूर्वकी अपेक्षा यहां दूनी (१०२४०००) है। आरण इन्द्रकी देवियोंकी प्ररूपणा आनत इन्द्रके समान हैं।।१७६-७७।।

जो नाम सौधर्म इन्द्रकी अग्रदेवियोंके कहे गये हैं वे ही नाम सब दक्षिण इन्द्रोंकी अग्र-देवियोंके हैं। इसी प्रकार ईशान इन्द्रकी अग्रदेवियोंके जो नाम निर्दिष्ट किये गये हैं वे ही नाम सब उत्तर इन्द्रोंकी अग्रदेवियोंके हैं।। १७८।।

अब यहां छह युगलों और शेष चार कल्पोमें कमसे आदि, मध्य और अन्तिम परिषद्में रहनेवाले पारिषद देवोंकी देवियोंकी संख्या कही जाती है- पांच सौ, छह सौ, सात सौ; चार सौ,

१ प योषिताम् । २ सा प त्रिवष्टि'।

शतानि पञ्च बद् सप्त चतुःपञ्चकषद्छतम् । शतानां त्रिचतुःपञ्च विकत्रिकचतुःशतम् ॥१८० । ५०० । ६०० । ४०० । ४०० । ५०० । ६०० । ३०० । ४०० । ५०० । ३०० । ४०० । एकद्वित्रिशतान्येव शतार्धं च शतं शते । पञ्चवर्गश्च पञ्चाशच्छतमेकं भवेदिति ॥१८१ कालद्विपरिचाराञ्च विकिया चेन्द्रसंश्विताः । तादृशस्तत्प्रतीन्द्रेषु त्रायस्त्रिशतसमेष्विप ॥१८२ उक्तं च [ति. प. ८-२८६]---

पिडइंदाणं सामाणियाण तेलीससुरवराणं च । दस भेदा परिवारा णियइंदसमाण व पत्तेक्कं ॥८ वृषभास्तुरगाइचंव रथा नागाः पदातयः । गर्न्धवा भांतकाइचेति सप्तामीकानि चक्कते ॥१८३ पुरुषाः षडनीकानि सप्तमं नीतकास्त्रियः । सेनामहत्तरा षट् स्युरेका सेनामहत्तरी ॥१८४ दामेष्टिहीरिदामा च मातल्येरावतौ ततः । वायुइचारिष्टिकीतिइच अग्रा नीलाञ्जनापि च ॥१८५ महादामेष्टिनामा च नाम्नामितगितस्तथा । मन्यरो रयपूर्वश्च पुष्पदन्तस्त्रभैव च ॥१८६ पराक्रमो लघुपूर्वश्च नाम्ना भगीतरितस्तथा । महासेना कमेणेते ईशानानीकमुख्यकाः ॥१८७ पूर्वोक्तानीकमुख्यास्ते दक्षिणेन्द्रेषु कीर्तिताः । अपरोक्तानीकमुख्यास्ते चोत्तरेन्द्रेषु विणताः ॥१८८ सप्तकक्षं भवेदेकं कक्षाः पञ्चाशदेकहा । अशीतिइचतुरग्रा च सहस्राण्यादिमाः पृथक् ॥१८९

पांच सौ, छह सौ; तीन सौ, चार सौ, पांच सौ; दो सौ, तीन सौ,चार सौ; एक सौ, दो सो, तीन सौ; पचाम, सौ, दो सौ; तथा पच्चीस, पचास व सौ। सौ. ई. आ. पा. ५०० म. ६०० अ ७००; स. मा. आ. ४०० म. ५०० अ. ६००; ब्रह्मयुगल आ. ३०० म. ४०० अ. ५००; लां. का. आ. २०० म. ३०० अ. ४००; शु. म. आ. १०० म. २०० अ. ३००; श. स. आ. ५० म. १०० अ. २००; आनतादि आ. २५ म. ५० अ. १०० ॥ १७९-१८१॥

आयु, ऋद्धि, परिवार और विकिया इनका प्रमाण जिस प्रकार इन्द्रोंके कहा गया है उसी प्रकार वह सब उनके प्रतीन्द्रों, त्रायस्त्रिशों और सामानिकोंके भी जानना चाहिये ॥१८२॥ कहा भी है —

प्रतीन्द्र, सामानिक और त्रायस्त्रिश देवोंमेसे प्रत्येकके दस भेदरूप परिवार अपने अपने इन्द्रके समान होता है।। ८।।

बैल, घोड़ा, रथ, हाथी, पादचारी, गन्धर्व और नर्तकी; ये सात अनीक कही जाती हैं ।। १८३ ।। प्रथम छह अनीक पुरुषरूप और सातवीं नर्तकी अनीक स्त्रीरूप है । उनमें छह सेना-महत्तर और एक सेनामहत्तरी होती है ।। १८४।। दामेष्टि, हरिदाम, मातिल, ऐरावत, वायु और अरिष्टकीर्ति ये छह सेनामहत्तर तथा सातवीं नीलांजना महत्तरी; ये सात सेनाप्रमुख [सौधमं आदि दक्षिण इन्द्रोंके होते हैं]।।१८५।।महादामेष्टि, अमितगित, रथमन्थर, पुष्पदन्त, लघुपराक्रम, गीतरित और महासेना ये सात सेनाप्रमुख ईशान इन्द्रके होते हैं ।। १८६-१८७ ।। वे पूर्वोक्त सात सेनाप्रमुख दक्षिण इन्द्रोंके तथा बादमें कहे गये वे सात सेनाप्रमुख उत्तर इन्द्रोंके कहे गये हैं ।। १८८।। उपर्युक्त सात अनीकोंमेंसे प्रत्येक सात कक्षाओंसे सहित होती है । इस प्रकार उन सात अनीकोंमें एक कम पचास (४९) कक्षायें होती हैं । सौधर्म इन्द्रकी सात अनीकोंकी पृथक्

१ अर प 'शत् शतमेकं। २ आ प परिवारा च । ३ ति प इंदसमा य । ४ व नीत'। ५ व हासेना ।

कमेण द्विगुणाः कक्षाः सर्वासामिप संग्रहः । त्रीणि शूत्यानि षट्सप्तषट्चतुःसप्तकानि च ॥१९० शेषाणामाद्यकक्षाश्च स्वसामानिकसंख्यकाः । क्रमेण द्विगुणाः कक्षाः संग्रहं तासु लक्षयेत् ॥१९१ परं शूत्यचतुष्कास्तु द्वे चैकैकं च सप्त च । शूत्यित्रकात्पुनश्चाष्टौ खखचत्वारि षट् तथा ॥१९२ चतुर्ध्य ऊर्ध्वे शूत्येश्यस्त्रीणि द्वे द्वे पुनश्च षट् । ब्रह्मे चत्वारि च त्रीणि त्रीणि पञ्च तथोत्तरे ॥ पञ्च चत्वारि चत्वारि चत्वारि च पुनर्द्वयोः । षट् पञ्च पञ्च च त्रीणि शुक्रयुग्मे भवन्ति च ॥१९४ सप्त षट् षड् द्विकं चैव शतारद्वितये पुनः । अष्ट सप्त च सप्तैकमानतादिचतुष्टये ॥१९५

पृथक् प्रथम कक्षाका प्रमाण चौरासी हजार (८४०००) है।। १८९।। उसकी दूसरी-तीसरी आदि कक्षाओंका प्रमाण कमशः उत्तरोत्तर इससे दूना होता गया है। सौधर्म इन्द्रकी सब (४९) किक्षाओंका प्रमाण अंककमसे तीन शून्य, छह, सात, छह, चार और सात (७४६७६०००) इतना है।। १९०।।

शेष ईशानादि इन्न्द्रोंकी प्रथम कक्षाओंका प्रमाण अपने अपने सामानिक देवोंकी संख्याके समान है। उनकी द्वितीय आदि कक्षाओंका प्रमाण उत्तरोत्तर इससे दूना है। उनकी समस्त कक्षाओंका संकल्प्ति प्रमाण कमशः इस प्रकार जानना चाहिये— शून्य चार, दो, एक, एक और सात (७११२००००); इतना ईशान इन्द्रकी समस्त अनीकका प्रमाण है। तीन शून्य, आठ, शून्य, शून्य, चार और छह (६४००८०००); इतना सनत्कुमार इन्द्रकी समस्त अनीकका प्रमाण है। चार शून्य, तीन, दो, दो और छह (६२२३००००); इतना माहेन्द्र इन्द्रकी समस्त अनीकका प्रमाण है। चार शून्य, चार शून्य, चार, तीन, तीन, और पांच (५३३४००००) इतना ब्रह्म और ब्रह्मोत्तर इन्द्रकी पृथक् पृथक् समस्त अनीकका प्रमाण है। चार शून्य, पांच, चार, चार और चार (४४४५००००); इतना आगेके दो इन्द्रों (लान्तव और कापिष्ठ) की समस्त अनीकका प्रमाण है। चार शून्य, छह, पांच, पांच और तीन (३५५६००००); इतना शुक्रयुगलकी समस्त अनीकका प्रमाण है। चार शून्य, सात, छह, छह और दो (२६६७००००); इतना शतारयुगलकी समस्त अनीकका प्रमाण है। चार शून्य, आठ, सात, सात और एक (१७७८००००); इतना आनतादि चारकी समस्त अनीकका प्रमाण है।। १९१-१९५।।

विशेषार्थ – दुगुणे दुगुणे कमसे वृद्धिको प्राप्त होनेवाली अनीककी उपर्युक्त सात कक्षाओंके संकलित धनको लानेके लिये निम्न करणसूत्रका उपयोग होता है – गच्छके बराबर गुणकारोंको रखकर उनको परस्पर गुणा करनेसे जो प्राप्त हो उसमेंसे एक अंक कम करके शेषमें एक कम गुणकारका भाग देकर मुखसे गुणित करनेपर विवक्षित धन प्राप्त हो जाता है। प्रकृतमें सौधमं इन्द्रकी प्रथम अनीककी प्रथम कक्षाका प्रमाण (८४०००) मुख, गुणकार २ और गच्छ ७ है। अत एव उक्त प्रक्रियाके अनुसार सात स्थानोंमें गुणकार २ को रखकर परस्पर गुणा करनेपर २×२×२×२×२×२×२ १२८प्राप्त होते हैं, उसमें एक कम करके एक कम गुणकारका भाग देकर मुखसे गुणित करनेपर (१२८-१) ÷ (२-१)×८४०००= १०६६८००० इतना प्रथम अनीककी सातों कक्षाओंका समस्त प्रमाण प्राप्त हो जाता है। इसको सातसे गुणित करनेपर सौधमं इन्द्रकी सातों अनीकोंका समस्त प्रमाण प्राप्त हो जाता है–१०६६८००० अ = ७४६७६०००। इसी प्रकारसे ईशान आदि शेष इन्द्रोंकी भी अनीकोंका प्रमाण ले आना चाहिये जो निम्न प्रकार है–

|               | प्रथमानीकसंख्या | एकानीकसंख्या | सर्वानीकसंख्या   |
|---------------|-----------------|--------------|------------------|
|               | 68000           | १०६६८०००     | <i>७४६७६</i> ००० |
|               | 60000           | १०१६००००     | ७११२०००          |
|               | ७२०००           | ९१४४०००      | ६४००८०००         |
| इलोकसप्तकरभना | - 60000         | 6690000      | ६२२३००००         |
|               | ६००००           | ७६२०००       | ५३३४००००         |
|               | ५००००           | ६३५००००      | ४४४५००००         |
|               | ¥0000           | 4060000      | ३५५६००००         |
|               | 30000           | ००००१८६      | २६६७०००          |
|               | २००००           | २५४००००      | १७७८००००         |
|               |                 | _            |                  |

सोमो यमस्य वरणः कुवेरश्चेति लोकपाः । एकंकस्य तु चत्वारः पूर्वाचे विक्चतुष्टये ।।१९६ तुल्यद्वयः सोमयमाः विक्षणेन्द्रेषु कीर्तिताः । अधिका वरुणास्तेष्यः कुवेरा अधिकास्ततः ।।१९७ महाँद्वकास्तु वरुणा उत्तरेन्द्रेषु भाषिताः । तेष्म्यो हीनाः कुवेराः स्युस्तेष्म्यो हीनाः समाः परे ।। प्रत्येकं लोकपालानां स्त्रीसहस्रं चतुर्गुणम् । सामानिकाश्च तावन्तो वेष्य एषां च पूर्ववत् ।।१९९ । ४००० । ४००० ।

सहस्रं परयोर्वेड्यस्ताभिः सामानिकाः समाः । तेषामेर्प्येकशो देव्यस्तावन्त्य इति भाषिताः ॥२०० । १००० ।

| इन्द्र             | प्रथम कक्षा | एक अनीककी<br>समस्त संख्या | सातों अनीकोंकी<br>समस्त संख्या |
|--------------------|-------------|---------------------------|--------------------------------|
| सौधर्म             | 68000       | १०६६८०००                  | ७४६७६०००                       |
| ईशान               | 60000       | १०१६००००                  | ७११२००००                       |
| सनत्कुमार          | ७२०००       | ९१४४०००                   | ६४००८०००                       |
| माहेन्द्र          | 90000       | ८८९००००                   | ६२२३००००                       |
| ब्रह्म-ब्रह्मोत्तर | ६००००       | ७६२००००                   | ५३३४००००                       |
| ल्लान्तव औरका.     | 40000       | ६३५००००                   | ४४४५००००                       |
| शुक्र और महा.      | 80000       | ५०८००००                   | ३५५६००००                       |
| शतार-सहस्रोर       | 30000       | ३८१००००                   | २६६७००००                       |
| आनतादि चार         | २००००       | २५४००००                   | १७७८००००                       |
|                    |             |                           |                                |

एक एक इन्द्रके पूर्वादिक चार दिशाओं में कमसे सोम, यम, वरुण और कुबेर ये चार लोकपाल होते हैं।। १९६।। दक्षिण इन्द्रोंमें सोम और यम ये समान ऋदिवाले, उनसे अधिक करुण तथा उनसे भी अधिक कुबेर कहे गये हैं।। १९७।। उत्तर इन्द्रोंमें वरुण महाऋदिसे सम्पन्न होते हैं, उनसे हीन कुबेर और उनसे भी हीन होकर परस्पर समान ऋदिवाले सोम एवं यम कहे गये हैं।। १९८।। प्रत्येक लोकपालके चार हजार (४०००) देवियां और उतने (४००० ही सामानिक देव भी होते हैं। इन सामानिक देवोंकी देवियोंका कम पूर्वके समान अपने अपने लोकपालके समान जानना चाहिये।। १९९।।

आगेके दो इन्द्रों (सनत्कुमार व माहेन्द्र) के लोकपालोंमेंसे प्रत्येककी एक हजार (१०००) देवियां और उनके ही बराबर (१०००) सामानिक देव भी होते हैं। उन सामानिक

ब्रह्मयुग्ने सहस्राधं देव्यः सामानिका अपि । तबधं परयोर्थेव्यः सामानिकचतुःशतम् ॥२०१ । ५००।५००। २५०।

पञ्चिवंशं शतं देव्यः शुक्रयुग्मे च भाषिताः । एकशो लोकपालानां सामानिकशतत्रयम् ॥२०२ । १५५ [१२५]। ३००।

शतारे सोत्तरे 'वेव्यस्त्रिषष्टिलींकरक्षिणाम् । सामानिकाश्च तेषां स्युः शुद्धमेव शतद्वयम् ॥२०३ । ६३ । २०० ।

आनते स्वारणे देश्यो द्वात्रिशल्लोकरक्षिणाम् । सामानिकशतं चैकमेकैकस्येति निर्विशेत् ॥२०४ । ३२ । १०० ।

लोकपालसुरस्त्रीमिः समाः सामानिकस्त्रियः । द्वचानामग्रदेग्यश्च चतल्रोऽप्येकशो मताः ॥२०५ सौधमें सोमयमयोस्तयोः सामानिकेष्वपि । पञ्चाशदन्तःपरितण्चतुःपञ्चशते परे ॥२०६ वरुणस्य समानां च षष्टिः पञ्चशतानि च । षट्छतानि च वेद्यानि ईशानेऽपि तथा द्वयोः ॥२०७ कुवेरस्य समानां च सप्तितः षट्छतानि च । गणिताः परिषद्वा बाह्याः सप्तशतानि च ॥२०८ दक्षिणं वरुणस्योक्ताः कुवेरस्य ताः ॥ कुवेरस्य च याः प्रोक्ता वरुणस्योक्तरस्य ताः ॥२०९

देवोंमेंसे भी प्रत्येकके उतनी (१०००) ही देवियां कही गई हैं ॥ २००॥ ब्रह्मयुगलमें प्रत्येक लोकपालकी देवियों और सामानिकोंकी संख्या पांच सौ (५००) है। आगे लान्तवयुगलमें उनकी देवियोंकी संख्या उनसे आधी (२५०) और सामानिक देवोंकी संख्या चार सौ (४००) है।। २०१।। शुक्रयुगलमें प्रत्येक लोकपालकी देवियोंका प्रमाण एक सौ पच्चीस (१२५) और उनके सामानिकोंका प्रमाण तीन सौ (३००) है।। २०२।। शतार और सहस्रारमें प्रत्येक लोकपालकी तिरेसठ तिरेसठ (६३-६३) देवियां और दो सौ (२००) सामानिक होते हैं।।२०३।। आनत और आरणमें प्रत्येक लोकपालके बत्तीस (३२) देवियां और एक सौ (१००) सामानिक कहे जाते हैं।। २०४।।

सामानिक देवोंकी स्त्रियां प्रमाणमें लोकपालोंकी स्त्रियोंके समान होती हैं। इन दोनों मेंसे प्रत्येकके अग्रदेवियां चार मानी गई हैं ॥ २०५॥

सौधर्म कल्पके भीतर सोम, यम और उन दोनोंके सामानिक देवोंमें भी अभ्यन्तर परिषद्का प्रमाण पचास तथा आगेकी मध्य और बाह्य परिषदोंका प्रमाण कमसे चार सो और पांच सो है। वरुण और उसके सामानिक देवोंकी उक्त तीनों परिषदोंका प्रमाण कमशः साठ, पांच सो, और छह सो जानना चाहिये। ईशान कल्पमें भी सोम व यम तथा इन दोनोंके सामानिक देवोंकी उक्त तीनों परिषदोंका प्रमाण सौधर्म कल्पके समान समझना चाहिये। सौधर्म कल्पमें कुबेर और उसके सामानिकोंकी प्रथम दो परिषदोंका प्रमाण कमसे सत्तर व छह सो तथा बाह्य परिषद्का प्रमाण सात सो है। दक्षिणमें जो वरुणकी परिषदोंका प्रमाण कहा गया है वह उत्तरमें कुबेरकी परिषदोंका तथा दक्षिणमें कुबेरकी जो परिषदोंका प्रमाण कहा गया है वह उत्तरमें वरुणकी परिषदोंका जानना चाहिये।। २०६-२०९।। उक्त चार क्लोकोंमें निर्दिष्ट लोकनालों और सामानिकोंकी परिषदोंका प्रमाण इस प्रकार है—

१ व देव्यस्त्रिवध्ठि । २ व सामानिका च । ३ व मामानिकास्त्रियः । ४ व वर्ष्टिः ।

| चतुःइलोक- | सोम-यम<br>सौ ५० | वयण<br>सौ ६० | कुबेर<br>सौ ७० | सोम-यम<br>ई ५० | <b>बरण</b><br>७० | <b>कुबेर</b><br>६० |
|-----------|-----------------|--------------|----------------|----------------|------------------|--------------------|
| रचना -    | 800             | ५००          |                | 800            | ६००              | ५००                |
|           | ५००             | ६००          | 900            | 400            | 900              | ६००                |

तथंव सर्वकल्पेषु आच्युताल्लोकरक्षिणान् । ज्ञातन्याः परिषद्देवा इत्याचार्येरभीव्सितम् ॥२१० विज्ञतिक्चाष्टसंयुक्ता सहस्राणां पृथग्नताः । सप्तानीकाचकक्षाणां द्विगुणाक्च क्रमोत्तराः ॥२११

। २८०००। एकानीकसंख्या ३५५६०००। समस्तानीकसंख्या २४८९२०००। एवं सर्वेषु कत्पेषु सर्वेषां लोकरक्षिणाम् । संख्यातब्यान्यनीकानि पौराणिकमहर्षिणिः ॥२१२ शाक्रयोः सोमयमयोस्तयोः सामानिकेष्वपि । आयुः पल्यद्वयं सार्धं तदर्धं सलु योषिताम् ॥२१३ । २ । २ ।

द्वाबशाहात् पुनः । सार्धान्मनसाहारसेवनम् । मुहूर्तेभ्यश्च तावद्भयस्तेषामुञ्ज्वसनं मतम् ॥२१४ । १३ ।

षडहात्पादसंयुक्ताद्देश्याहारनिषेवणम् । मुहूर्तेभ्यश्च ताबद्भपस्तासामुच्छ्वसनक्षणम् ॥२१५ । १४ । १४ ।

बरुणस्य समानां च न्यूनपत्यत्रयं भवेत् । देशोनपक्षावाहारः व्वासस्तावन्मुहूर्तकैः ॥२१६ । ३ । वि १५ । मु १५ ।

| सौधर्म  |     |      |       |                 |     |      |             |
|---------|-----|------|-------|-----------------|-----|------|-------------|
| सोम     | यम  | वरुण | कुबेर | सोम             | यम  | वरुण | कुबेर       |
| आ. ५०   | ५०  | ६०   | ७०    | ) आ. ५०         | ५०  | 90   | <b>ू</b> ६० |
| म. ४००  | -   | 400  | ६००   | आ. ५०<br>म. ४०० | 800 | ६००  | 400         |
| वा. ५०० | 400 | ६००  | 900   | बा. ५००         | ५०० | 900  | €00         |

अच्युत पर्यन्त सब कल्योंमें लोकपालोंके पारिषद देवोंका प्रमाण उसी प्रकार जानना चाहिये, यह आचार्योंको अभीष्ट है ॥ २१०॥ लोकपालोंकी सात अनीकोंकी प्रथम कक्षा का प्रमाण अट्ठाईस हजार माना गया है । आगेकी कक्षाओंमें वह कमसे उत्तरोत्तर दूना होता गया है । प्रथम कक्षा २८०००, समस्त एक अनीक ३५५६०००, समस्त सात अनीक २४८९२०००॥ २११॥ इसी प्रकार सब कल्पोंमें सब लोकपालोंकी अनीकोंकी संख्या प्राचीन महर्षियोंके द्वारा निदिष्ट की गई है ॥ २१२॥

सीधर्म इन्द्रके सोम और यम इन दो लोकपालों तथा उनके सामानिक देवोंकी भी आयु अढ़ाई (२३) पत्य मात्र होती है। उनकी स्त्रियोंकी आयु उससे आधी (१३) पत्य जानना च हिये।। २१३।।

सौधर्म इन्द्रके लोकपाल साढ़े बारह (१२३) दिनमें मानसिक आहारका उपभोग करते हैं। इतने (१२३) ही मुह्तोंमें उनका उच्छ्वास लेना माना गया है।। २१४।। उनकी देवियां सबा छह (६३) दिनमें आहारका सेवन करती हैं तथा उतने (६३) ही मुह्तोंमें वे उच्छ्वास केती हैं।। २१५।।

करण और उसके सामानिक देवोंकी आयु कुछ कम तीन (३) पत्य प्रमाण होती है। उनके आहारकालका प्रमाण कुछ कम एक पक्ष (१५ दिन) तथा उच्छ्वासकालका प्रमाण

१ व द्वावशाहा पुनः।

एतेषामिष वेबीनां सार्धपत्यापुरूनकम् । आहारो न्यूनपक्षार्धाच्छ्वासस्तावन्सुहूर्तकः ।।२१७ । ३ । वि ३४ । सु ३४ ।

कुबेरस्य समानां च स्त्रीणां च वरणकमम् । किंतु संपूर्णमास्येयं व्वासाहारायुषां स्थितम् ॥२१८ समसोमयमानां च ऐशानायुस्त्रिपस्यकम् । न्यूनपक्षात्तथाहारः वश्वासस्तावन्मुहूर्तकैः ॥२१९ । ३ । वि १५ । मु १५ ।

सार्धपत्यायुपो देव्यः सार्धसप्ताहभुक्तयः। ३ इवासस्तावन्मुहूर्तेश्च त्रयं देशोनमेव तत्।।२२०

कुबेरस्य समानां च वेदीनामिष सोमवत् । संपूर्णं वरुणानां तु सातिरेकं त्रयं भवेत् ।।२२१ अच्युतात्तु त्रिवर्गस्य पूर्वतः पूर्वतः कमात् । वर्धयेत्पल्यमेकंकं जीवितेषु विशारदः ।।२२२ सामानिकप्रतीन्द्राणां त्रायस्त्रिशेन्द्रसंज्ञिनाम् । देव्यः षष्टिसहस्राणि नियुतं चादिकल्पयोः ।।२२३ । १६०००० ।

शतानि पञ्च षट् सप्त देव्यः परिषदामपि । आसन्नमध्यबाह्यानां यथासंख्यं विभाजयेत् ॥२२४ । ५०० । ६०० ।

उतने (१५) ही मुहूर्त है ।। २१६ ।। इनकी देवियोंकी भी आयु कुछ कम डेढ़ (ई) पत्य, आहारकाल कुछ कम आधा पक्ष (क्ष्में दिन) और उच्छ्वासकाल उतने (क्ष्में) ही मुहूर्त प्रमाण है ।। २१७ ।।

कुबेर, उसके सामानिक और उनकी स्त्रियोंकी आयु, आहार एवं उच्छ्वासका क्रम वरुण लोकपालके समान है। किन्तु उनगा वह प्रमाण कुछ कमके स्थानमें सम्पूर्ण कहना चाहिये।।२१८।।

ईशान इन्द्रके सोम और यम लोकपालों तथा उनके सामानिकोंकी आयु तीन (३) पत्य, आहारकाल कुछ कम एक पक्ष (१५ दिन) और उच्छ्वासकाल उतने (१५) ही मुहूर्त प्रमाण है।। २१९।।

उनकी देवियोंकी आयु डेढ़ (१) पत्य, आहारकाल साढ़े सात (१) दिन तथा उच्छ्वासकाल उतने (१) ही मुहूर्त प्रमाण है। परन्तु इन तीनोंका प्रमाण कुछ कम ही जानना चाहिये ॥२२०॥ कुबेर, उसके सामानिक और इनकी देवियोंकी भी आयु आदिका वह प्रमाण सोम लोकपालके समान सम्पूर्ण है। वरुण लोकपाल आदिकी उपर्युक्त आयु आदि उन तीनोंका प्रमाण कुछ अधिक जानना चाहिये॥ २२१॥

विद्वान् मनुष्यको अच्युत पर्यन्त लोकपाल, सामानिक और इनकी देवियां इन तीनोंकी आयुमें कमसे पूर्व पूर्वकी अपेक्षा आगे आगे एक एक पत्य बढ़ाना चाहिये ॥ २२२॥

प्रथम दो कल्पोंमें सामानिक, प्रतीन्द्र, त्रायस्त्रिश और इन्द्र संज्ञावालोंके एक लाख साठ हजार (१६००००) देवियां होती है।। २२३।। अभ्यन्तर, मध्य और बाह्य पारिषद देशोंकी भी देवियां कमसे पांच सी, छह सी और सात सी (अ, ५००, म. ६०० बा. ७००)

१ आ प "च्छ्वास ताव"। २ प स्त्रीणां वरुण"। ३ आ प दवासं ताव"। ४ [ आच्युतास् ]।

सेनामहत्तराणां च तथा सत्वात्मरक्षिणाम् । वट्छतानि त्वनीकानां द्वे शते वाहनेष्वपि ॥२२५ । ६०० ॥ २०० ॥

जचन्यमायुः पत्यं स्याबुत्कृष्टं सागरद्वयम् । सौधर्मीत्यन्नदेवानामैन्नाने तत्तु साधिकम् ॥२२६ । १।२।

समासहस्रहयेन आहारेच्छा च जायते । पक्षद्वयेन चोच्छ्वासः सागरद्वयजीविनाम् ॥२२७ । २०००।

एकं वर्षसहस्रं स्याबाहारे कालनिर्णयः । उच्छ्वांसस्येकपक्षत्रच<sup>१</sup> एकसागरजीविनाम् ॥२२८ । १००० । १।

सागरोपमसंख्याभिर्गुणयेत् कमतः परम् । आहारोच्छ्वासकालानामेवं संख्यानिमध्यते ॥२२९ सप्त सानत्कुमारे स्युर्वश ब्रह्मे चतुर्वश । लान्तवे द्वचिधकाः शुक्रे शतारेऽष्टादशैव च ॥२३० । ७। १०। १४। १६। १८।

विज्ञतिश्चानते वेद्या द्वचिक्षका सेव चारणे। एकैकवृद्धिः परत एकादशसु भाविता ॥२३१

। २०। २२। २३। २४। २५। २६। २७। २८। २९। ३०। ३१। ३२। ३३। उत्कृष्टमायुर्देयानां पूर्वं साधिकमल्पकम् १। अनुत्तरेषु <sup>३</sup>द्वात्रिंशत्त्रयस्त्रिशत्त्रयाधिकम् ॥२३२ । ३२। ३३।

जानना चाहिये ।। २२४ ।। सेनामहत्तरों और आत्मरक्ष देवोंके छह सौ (६००) तथा अनीकों और वाहन देवोंके दो सौ (२००) देवियां होती हैं ।।२२५ ।।

सौधर्म कल्पमें उत्पन्न हुए देवोंकी जघन्य आयु एक (१) पत्य और उत्कृष्ट दो (२) सागर प्रमाण होती है। ऐशान कल्पमें उत्पन्न हुए देवोंकी वह आयु इससे कुछ अधिक होती है। २२६।। जिन देवोंकी आयु दो सागर प्रमाण होती है उनको दो हजार (२०००) वर्षों भोजनकी इच्छा होती है तथा दो पक्षोंमें उच्छ्वाम होता है।। २२७।। जिन देवोंकी आयु एक (१) सागर प्रमाण है उनके आहार कालका प्रमाण एक हजार (१०००) वर्ष तथा उच्छ्वास-कालका प्रमाण एक पक्ष (१५ दिन) निश्चित है।।२२८।। आगे इस आहारकाल और उच्छ्वास-कालको कमसे सागरोपमोंकी संख्यासे गुणित करना चाहिये। इस प्रकारसे आगेके कल्पोंमें उक्त काल जाना जाता है। जैसे – सनत्कुमार कल्पमें आयुका प्रमाण चूंकि सात सागर है, इसिलये वहां आहारकालका प्रमाण सात हजार वर्ष और उच्छ्वासकालका प्रमाण सात पक्ष समझना चाहिये।। २२९।।

देवोंकी उत्कृष्ट आयुका प्रमाण सनत्कुमार कल्पमें सात (७) सागरोपम, ब्रह्म कल्पमें दस (१०), लान्तवमें चौदह (१४), गुक्रमें दोसे अधिक चौदह (१६), शतारमें अठारह (१८), आनतमें बीस (२०) तथा आरणमें दो अधिक बीस (२२) सागरोपम जानना चाहिये। इसके आगे नौ ग्रैवेयक, अनुदिश और अनुत्तर इन ग्यारह स्थानों में उपर्युक्त आयुप्रमाण (२२ सा.) में उत्तरोत्तर एक एक सागरकी बृद्धि कही गई है।। २३०-२३१।। जैसे— प्रथम ग्रैवेयक २३ दि ग्रै. २४, तृ. ग्रै. २५ च. ग्रै. २६ पं. ग्रे. २७ ष. ग्रे. २८ स. ग्रे. २९ अ. ग्रे. ३० न. ग्रे. ३१ नौ अनुदिश ३२ और पांच अनुत्तर ३३ सागरोपम।

पूर्व देवोंकी उत्कृष्ट आयु कुछ अधिक होकर आगेके देवोंकी जघन्य आयु मानी गई है। अनुत्तरोंमें जघन्य आयु बत्तीस (३२) सागरोपम तथा उत्कृष्ट तेतीस (३३)सागरोपम प्रमाण

१ **का प** उच्छ्वासक्चेक । २ प साधिकपत्यकम् । ३ **का प** द्वार्त्रिशत्रव । को. २६

सर्वार्वेज्लं च ढीर्घं च त्रयाँस्त्रज्ञात् सागराः । एवमायूंचि देवानां सौधर्मादिषु कल्पयेत् ।।२३३ ।

सर्वार्यायुर्यंदुत्कृष्टं तदेवास्मिंस्ततः पुनः । पत्यासंस्येयभागोनिमच्छन्त्येकेऽत्पजीवितम् ॥२३४ त्रायांस्त्रकारप्रतीन्द्रेन्द्रसामानिकचतुष्टये । आद्ययोः कत्पयोराष्ट्रः साधिकं सागरद्वयम् ॥२३५ परतः कमज्ञो वृद्धिरासर्वार्यादुदाहृता । कत्पराजाहिमन्द्राणां सव सामानिकाविषु ॥२३६ पञ्च चत्वारि च त्रीणि अन्तःपरिचदादिषु । पत्यान्यर्धद्वयं चेव सेनान्यात्माभिरक्षिणाम् ॥२३७

141813121

अनीकानीकपत्राणा (?) मेकपत्यं तु साधिकम्। आद्ययोः कलपयोरेवं क्रमात्पत्योत्तरं परम्।।
आद्ययोः साधिकं पत्यं देवीनामायुरलपकम्। पञ्चपत्यं महत्पूर्व ऐशाने सप्तपत्यकम्।।२३९
साधिकं सप्तपत्यं स्यातृतीये ह्रस्वजीवितम्। अधिकं नवपत्यं तु देवीनां तत्र जीवितम्।।२४०
साधिकं पूर्वमुरकृष्टमुक्तरे ह्रस्वजीवितम्। तद् द्विपत्याधिकं भूयस्तत्रैवोत्कृष्टमुच्युते।।२४१
एतं यावत्सहस्रारं ततः सप्ताधिकं भवेत्। अच्युते पञ्चपञ्चाशत्पत्यानां योषितां स्थितः।।२४२

है। २३२ ॥ सर्वार्थसिद्धिमें जघन्य और उत्कृष्ट भी आयु तेतीस (३३) सागरोपम प्रमाण है। इस प्रकार सौधर्मादि कल्पोमें देवोंकी आयु जाननी चाहिये।। २३३॥

सर्वार्थिसिदिमें जो उत्कृष्ट आयु है पल्यके असंख्यातवें भागसे हीन वही यहां जघन्य आयु है, ऐसा कितने ही आचार्य स्वीकार करते हैं ॥ २३४॥

प्रथम दो कल्पोंमें त्रायस्त्रिश, प्रतीन्द्र, इन्द्र और सामानिक इन चारकी आयु दो मागरो-पमसे कुछ अधिक कही जाती है ।।२३५।। आगे सर्वार्थसिद्धि तक उसमें क्रमसे उत्तरोत्तर वृद्धि कही गई है। जो आयु इन्द्रों व अहमिद्रोंकी है वही सामानिकों आदिकी जानना चाहिये।।२३६।। अभ्यन्तर पारिषद आदि देवोंकी आयु क्रमसे पांच, चार और तीन पत्य प्रमाण है (अ. ५ पत्य, म ४, बा. ३)। सेनामहत्तरों और आत्मरक्ष देवोंकी आयु अदाई पत्य (६) प्रमाण होती है ।। २३७ ।। प्रथम दो कल्पोंमें अनीक और अनीकपत्रोंकी (?) आयु कुछ अधिक एक पत्य मात्र है। इस प्रकार प्रथम दो कल्पोमें यह उनका आयुका प्रमाण कहा गया है। आगे क्रमसे वह एक पत्थसे अधिक होता गया है।। २३८।।

प्रथम दो कल्पोंमें देवियोंकी जघन्य आयु पल्यसे कुछ अधिक है। उनकी उत्कृष्ट आयु सीधमं कल्पमें पांच पत्य और ऐशान कल्पमें सात पत्य प्रमाण है।। २३९।। तीसरे कल्पमें उनकी जघन्य आयु कुछ अधिक सात पत्य तथा उत्कृष्ट आयु नौ पत्य प्रमाण है।। २४०।। पूर्वकी जो उत्कृष्ट आयु है वहीं कुछ अधिक आगे जघन्य समझना चाहिये। वहींपर दो पत्यसे अधिक वह पूर्वकी आयु उत्कृष्ट कही जाती है।। २४१।। इस प्रकारसे यह आयुका क्रम सह-कार कल्प पर्यन्त जानना चाहिये। उसके आगे वह सात पत्यसे अधिक होती गई है। अच्युत कल्पमें देवियोंकी उत्कृष्ट आयु पचपन पत्य प्रमाण है।। २४२।।

चतुःश्लोकरचना — । ज १ ज १ । उ ५ उ ७ । ९ ११ । १३ १५ । १७ १९ । २१ २३ । २५ २७ । ३४ ४१ । ४८ ५५ । योजनानां शतं वीर्घा तवर्षं चापि विस्तृता । पञ्चसप्तितमुद्धिद्धा सुधमेंति सभा सुभा ॥२४३ अष्टयोजनिवस्तार्रद्धारेस्तव्दिगुणोच्छ्येः । रत्नचित्रस्त्रिमयुंक्ता वेदिकातोरणोज्ज्यला ॥२४४ प्रासावाद्देवराजस्य पूर्वोत्तरिविश्चि स्थिता । उपपातसभा चात्र सिद्धायतनमेव च ॥२४५ मणिमुक्तेन्द्वनीलेक्च महानोलजलप्रमेः । चन्द्रशुक्रप्रमेक्चापि वेद्यंकनकप्रमेः ॥२४६ कर्कतनाङ्कृत्यामेः सुवर्णरजतंः शुमेः । प्रवालवज्यमुक्येक्च प्रासादाः साधु मण्डिताः ॥२४७ नानामणिमयस्तम्भवेदिकाद्वारतोरणाः । ज्वालाधंचन्द्रचित्राक्च प्रासादाः विविधाः स्मृताः ॥२४८ मुक्ताजालेः सलम्बूचैर्मात्यजालेः सुगन्धिमः । हेमजालेः सुरत्नेक्च विराजन्ते मनोर्वः ॥ २४९ नानापुष्पप्रकीर्णासु रत्नचित्रासु भूसिषु । देशे देशे मनोज्ञानि वरश्चय्यासनानि च ॥२५० उद्यानान्युपसन्नानि सर्वर्तुकुसुमेर्द्वमः । वाय्यक्च पुक्करिण्यक्च छन्नाः पद्मोत्पलेरिव ॥२५१ तृयंगन्धवंगीतानां शुभाः शब्दाः मनोरमाः । रूपाणि कान्तसौन्यानि गन्धाः वर्षेरक्यरत्वा ॥२५२ रसाः परमसुकावाः वर्षाा गात्रसुखावहाः । सर्वकामगुणोपेतो नित्योद्द्योतः सुरालयः ॥२५३ रसाः परमसुकावाः ।

देवियोंकी आयु-सौधर्म एंशान सान. मा. ब्रह्म ब्रह्मो. ला. का. शु. महा. श. सह. आन. प्रा. आर. अ. ९ ११ १३ १५ १७ १९ २१ २३ २५ २७ ३४ ४१ ४८ जघन्य ११ १३ १५ १७ १९ २१ २३ २५ २७ ३४ ४१ ४८ ५६ उत्कृष्ट सी (१००) योजन लंबी, इससे आधी (५०) विस्तृत और पचत्तर (७५) योजन ऊंची सुधर्मा नामकी उत्तम सभा (आस्थानमण्डप) है।। २४३।। यह सभागृह आठ योजन विस्तृत और इससे दूने (१६ यो.) ऊंचे ऐसे रत्नोंसे विचित्र तीन द्वारोंसे संयुक्त तथा वेदिका एवं तोरणद्वारीसे उज्ज्व र है ।।२४४।। वह सभाभवन इन्द्रके प्रासादके पूर्वीतर कोण (ईशान) में स्थित है। इसके भीतर उपपातसभा और सिद्धायतन भी है।। २४५।। वहांपर स्थित अनेक प्रकारके भवन मणि, मोती, इन्द्रनील, महानील, जलकान्त, चन्द्रकान्त, शुक्र (शुक ?) कान्त, वैड्येमणि, सुवर्णकान्त, कर्केतन, अंक, सूर्यकान्त, उत्तम सुवर्ण व चांदी तथा प्रवाल एवं वज्य आदिसे अलंकृत; अनेक मणियोंसे निर्मित स्तम्भ, वेदी, द्वार व तोरणोंसे सहित; तथा ज्वाला (?) व अर्धचन्द्रसे विचित्र माने गये हैं। उक्त भवन मोतियोंके समूहों, सुगन्धित माला-समृहों, सुवर्णजालों और मनोहर रत्नोंसे विराजमान हैं ॥ २४६-२४९ ॥ उन भवनोंके भीतर अनेक पुष्पोंसे व्याप्त एवं रत्नोंसे विचित्र भूमियोंमें स्थान स्थानपर मनोहर शय्यायें व आसन, सब ऋतुओं के फूलों युक्त वृक्षोंसे सहित निकटवर्नी उद्यान तथा कमलों व उत्पत्नोंसे व्याप्त वापियां एवं पुष्करिणियां हैं। स्वर्गमें वाद्यों और गन्धवींके गीतोंके मनोहर उत्तम शब्द, कान्ति युक्त सुन्दर रूप, सुरिभ गन्ध, उत्तम स्वादवाले रस तथा शरीरको सुख देनेवाले स्पर्श हैं। इस प्रकारसे निरन्तर प्रकाशमान वह स्वर्ग सब ही अभीष्ट गुणोंसे सहित है।। २५०-२५३ ॥

१ आरप 'मैद्रुमैः । २ प गंधा । ३ प परं सु<sup>°</sup> ।

तत्र सिहासने दिव्ये सर्वरत्ममये शुभे । स्वैरं निषण्णो विस्तीर्णे जयशब्दाभिनन्वितः ॥२५४ वृतः सामानिकैदेवैस्त्रायस्त्रिश्चेस्त्रवेव च । सुखासनस्यः श्रीमिद्भिस्तन्मुखोन्मुखदृष्टिभिः ॥२५५ वित्रभद्भासनस्याभिर्वामदक्षिणपार्श्वयोः । संक्रीडचमानो वेवीभिः क्रीडारितपरायणः ॥२५६ तत्र योजनिवस्तीर्णः षट्कृति च समुज्छितः । स्तम्भो गोरुतविस्तारधाराद्वादशसंयुतः ॥२५७ वज्रमूतिः सपीठोऽस्मिन् क्रोशतत्पाददीर्थकः। व्यासाइच रत्नशिवयस्यास्तिष्ठितः च समुद्गकाः॥ । १ । १ ।

सक्रोशानि है बद् तूर्ध्वं योजनान्यसमुद्गकाः। क्रोशन्यूनानि तावन्ति अधश्चाप्यसमुद्गकाः॥२५९

जिनानां रुध्यकास्तेषु सुरः स्थापितपूजिताः । वैभारतैरावतेशानां सौधमैशानयोर्द्धयोः ॥२६० पूर्वापरिवदेहेषु जिनानां रुध्यकाः पुनः । सनत्कुमारमाहेन्द्रकल्पयोर्न्यस्तपूजिताः ॥२६१ न्यग्रोधाः प्रतिकल्पं च आयागाः पादपाः शुभाः । जम्बूमानाश्चतुःपाश्चें पल्यक्कप्रतिमायुताः ॥२६२ जक्तं च | ति. प. ८,४०५-६ ] ——

सर्योलदमंदिराणं पुरवो णग्नोहपायवा होति । एक्केक्कं पुढिविमया पूक्वोविदजंबुवुमसिरसा ॥९ तम्मूले एक्केक्का जिणिदपिष्टमा य पिडिदिसं होति । सक्कादिणमियचलणा सुमरणमेले वि दुरिवहरा

उस सभाभवनमें 'जय-जय' शब्दसे अभिनिन्दित इन्द्र दिव्य, सर्वरत्नोंसे निर्मित, शुभ एवं विस्तीर्ण सिंहासनके ऊपर स्वेच्छापूर्वक विराजमान होता है। वह सुखकारक आसनोंपर स्थित एवं उसके मुखकी ओर दृष्टि रखनेवाले ऐसे कान्तियुक्त सामानिक और त्रायस्त्रिश देवोंसे वेष्टित होकर कीड़ामें अनुराग रखता हुआ अपने वाम और दक्षिण भागोंमें अनेक प्रकारके भद्रासनोंपर स्थित देवियोंके साथ कीड़ा किया करता है।। २५४-२५६।।

वहां एक योजन विस्तीर्ण, छहके वर्णभूत छत्तीस योजन ऊंचा, एक कोस विस्तारवाली बारह धाराओंसे संयुक्त और पादपीठसे सहित वच्चमय स्तम्भ है। इसके ऊपर एक (?) कोस लंबे और पाव (क्वे) कोस विस्तृत रत्नमय सींकेके ऊपर स्थित करण्डक है।। २५७-२५८॥ मानस्तम्भके ऊपर सवा छह (६क्वे) योजन ऊपर और पाने छह (५क्वे) योजन नीचे वे करण्डक नहीं हैं।। २५९॥ सीधर्म और ऐशान इन दो कल्पोंमें स्थित उन स्तम्भोंके ऊपर देवोंके द्वारा स्थापित और पूजित भरत एवं ऐरावत क्षेत्रोंके तीर्थकरोंके आभूषण रहते हैं।। २६०॥ सनत्कुमार और माहेन्द्र इन दो कल्पोंमें स्थित उन स्तम्भोंके ऊपर देवों द्वारा स्थापित एवं पूजित पूर्व और अपर विदेह क्षेत्रोंके तीर्थकरोंके आभूषण रहते हैं।। २६१॥

प्रत्येक कल्पमें अपने चारों पाइवंभागोंमें विराजमान ऐसी पत्यंकासन युक्त प्रतिमाओंसे सुशोभित उत्तम न्यग्रोध आयाग वृक्ष होते हैं। ये वृक्ष प्रमाणमें जम्बूवृक्षके समान हैं।। २६२।। कहा भी है—

समस्त इन्द्रप्रासादोंके आगे पृथिवीके परिणामस्प एक एक न्यग्रोध वृक्ष होते हैं। वे प्रमाण आदिमें पूर्वोक्त जम्बूवृक्षके समान हैं।। ९ ।। उनके मूल भागमें प्रस्पेक दिशामें एक एक जिनप्रतिमा होती है। स्मरण मात्रसे ही पापको न'ट करनेवाली उन प्रतिमाओंके चरणोंमें इन्द्रादि नमस्कार करते हैं।। १० ।।

१ व पट्कोशानि । २ प भरतं । ३ ति. प. होदि ।

सीधर्मे व सभैशाने शेथेन्द्राणां समास्तया । उपपातसभावर्षेव अर्ह्वायतनानि च ॥२६३ शतार्धायामविस्तीर्णाः पुरस्तान्मुसमण्डपाः । वेदिकाभिः परिक्षिप्ता नानारत्नशतोज्ज्वलाः ॥२६४ । १००। ५०।

सामानिकादिभिः सार्धम् इन्द्राः पर्वसु सादराः । पूजयन्त्यर्शतां तेषु कथाभिरिप चासते ॥२६५ कल्पेषु परतक्ष्वापि सिद्धायतनवर्णना । आयागाः सन्दु कल्पेषु सभा ग्रेवेयतः स्मृताः ॥२६६ योजनाष्ट्रकमुद्धिद्वा तावदेव च विस्तृता । उपपातसभेन्द्राणां त्रायस्त्रिक्षवतां स्मृता ॥२६७ अशोकं सप्तपणं च चम्पकं चूतमेव च । पूर्वाद्यानि वनान्याप्टुर्देवराजबिहःपुरात् ॥२६८ आयतानि तहस्रं च तदर्थ विस्तृतान्यपि । प्राकारः परितस्तेषां मध्ये चैत्यद्वमा अपि ॥२६९

1 2000 1 400 1

अर्हतां प्रतिबिम्बानि जाम्बूनदमयानि च । तेषां चतुर्षु पाद्येषु निषण्णानि चकासते ॥२७० वालुकं पुष्पकं चैव सौमनस्यं ततः परम् । १ श्रीवृक्षं सर्वतोभद्रं प्रीतिकृद्रम्यकं तथा ॥२७१ मनोहरविमानं च आँचमाली च नामतः । विमलं च विमानानि यानकानीति लक्षयेत् ॥२७२ नियुतब्यासदीर्घाण वेश्वयाणीतराणि च । वेश्वियाणि विनाद्योगि स्वभावानि ध्रुवाणि च ॥२७३ सौधर्माविचतुष्के च ब्रह्माविषु तथा कमात् । आनतारणयोद्यं च उक्तान्येतानि योजयेत् ॥२७४ उक्तं च [ति. प. ८-४४१]

सौधमं कल्पके समान ऐशान कल्पमें भी सभागृह है। उसी प्रकार शेष इन्द्रोंके भी सभागृह, उपपातसभा और जिनायतन होते हैं।। २६३।। उनके आगे सौ (१००) योजन दीर्घ, इससे आधे (५० यो.) विस्तीर्ण, वेदिकाओंसे वेष्टित और सैकडों नाना प्रकारके रत्नोंसे उज्ज्वल मुखमण्डप होते हैं।।२६४।। उनमें इन्द्र पर्व दिनोंमें सामानिक आदि देवोंके साथ भिक्तसे जिन भगवान्की पूजा करते हैं तथा कथाओंके साथ (तत्त्वचर्चा करते हुए) वहां स्थित होते हैं।। २६५।। कल्पोंमें तथा आगे ग्रैवेयक आदिमें भी सिद्धायतनका वर्णन करना चाहिये। आयाग (न्यग्रोध वृक्ष) कल्पोंमें तथा सभाभवन ग्रैवेयकमें माने गये हैं (?)।। २६६।।

त्रायस्त्रिशोंके साथ इन्द्रोंकी उपपातसभा आठ योजन ऊंची और उतनी ही विस्तृत कही गई है।। २६७।।

इन्द्रपुरके बाहिर पूर्वादि दिशाओं में कमसे अशोक, सप्तपर्ण, चम्पक और आम्र ये चार वन स्थित हैं।। २६८।। वे वन हजार (१०००)योजन लंबे और इससे आधे (५००यो.) विस्तृत हैं। उनके चारों ओर प्राकार और मध्यमें चैत्यवृक्ष स्थित हैं।। २६९।। उक्त चैत्य-वक्षों के चारों पार्श्वभागों में पल्यंकासनसे स्थित सुवर्णमय जिनविम्ब शोभायमान हैं।। २७०।।

वालुक, पुष्पक, सौमनस्य, श्रीवृक्ष, सर्वतोभद्र, श्रीतिकृत्, रम्यक, मनोहर, अचिमाली और विमल ये यानविमान जानना चाहिये। ये एक लाख [योजन] लंबे-चौड़े यानविमान विकिया-निर्मित और प्राकृतिक भी होते हैं। उनमें विकियानिर्मित विमान नश्वर और स्वाभाविक विमान स्थिर होते हैं।। २७१-२७३।। ये उपर्युक्त विमान कमसे सौधमं आदि चार कल्पों, ब्रह्मादि बार युगलों तथा आनत व आरण कल्प; इस प्रकार इन दस स्थानोंमें कहे गये योजित करना चाहिये।। २७४।। कहा भी है—

१ प सौवर्मेव समैशाने । २ प श्रीवृक्ष । ३ आ प द्रुवाणि । ४ प सौधर्मादिकचतुष्के ।

सोहम्मादिचउक्के कमसो प्रवसेसछक्कजुगलेसु । होंति उ पुम्बुत्ताइं याणविमाणाणि पत्तेयं ।।११ शस्त्रमाजनवस्त्राणि बहुधा भूषणानि च । पाधिवानि ध्रुवाण्येव वैक्रियाण्यध्रुवाणि तु ।।२७५ इन्द्राणां कल्पनामानि विमानानि प्रचक्षते । चतुर्विशं तु चत्वारि तेषां वेद्यानि नामिषः ।।२७६ वैद्र्यं रजतं चैव अशोकमिति पश्चिमम् । मृषत्कसारमन्त्यं च विक्षणेन्द्राधिवासतः ।।२७७ हचकं मन्दराह्यं च अशोकं सप्तपर्णकम् । उत्तरेन्द्राधिवासेष्यः कीर्तितानि चतुर्विशम् ।।२७८ विक्षणे कलेकानां नामान्युक्तानि मन्दरे । तान्येषां वे विमानानि त्रिषु कल्पेषु कल्पयेत् ।।२७९ उक्तं च [ति. प. ८-३००]—

होदि दु सयंपहक्सं वरजेट्टसयंजणाणि वग्गू य । ताण पहाणिवमाणा सेसेसुं दिक्सिणिदेसुं ॥१२ सौम्यं च सर्वतोभद्रं समितं शुभिनत्यिष । उत्तरे ेलोकपालानां संज्ञाः कल्पद्वये मताः ॥२८० उक्तं च [ति. प ८,३०१-२]—

सोम्मं सव्वदभद्दा मुभद्दसिमदाणि सोमपहूरीणं। होति पहाणविमाणा सब्वेसि उत्तरिदाणं ॥१३ ताणं विमाणसंखा उवएसो णत्थि कालदोसेण । ते सब्वे वि दिगिदा तेमु विमाणेसु कीडंति ॥१४

सौधर्म आदि पृथक् पृथक् चार कल्पों और शेप छह युगलोंमेंसे प्रत्येकमें ऋमसे पूर्वोक्त यानविमान होते हैं।। ११।।

शस्त्र, भाजन, वस्त्र और बहुत प्रकारके भूषण ये पृथिवीनिर्मित और वैक्रियिक भी होते हैं। इनमेंसे पृथिवीमय स्थिर और वैक्रियिक अस्थिर होते हैं।। २७५।।

इन्होंके विमान कल्पनामवाले कहे जाते है। उनकी चारो दिशाओं में वैडूर्य, रजत, अशोक और अन्तिम मृष्टकामार इन नामोंवाले चार विमान जानने चाहिये। ये विमान दक्षिण इन्द्रोंके निवासस्थानकी चारों दिशाओं में होते हैं।। २७६-२७७।। रुचक, मन्दर, अशोक और सप्तपर्ण ये चार विमान उत्तर इन्द्रोंके निवासस्थानों चारों दिशाओं में कहे गये है।। २७८।।

मन्दर पर्वतकी श्ररूपणामें (१-२६० व २६२ आदिमें) दक्षिण (सौधर्म) इन्द्रके लोक-पालोंके विमानोंके जो नाम कहे गये हैं वे तीन कल्पोंमें उनके विमानोंके नाम जानना चाहिये ॥२७९॥ कहा भी है-

लान्तव आदि शेप दक्षिण इन्द्रोंमें स्वयंप्रभ, उत्तम ज्येष्ठशत, अंजन और वल्गु ये प्रधान विमान जानना चाहिये ।। १२ ॥

सौम्य, सर्वतोभद्र, समित और शुभ ये उत्तरमें दो कल्पोमें लोकपालींके प्रधान विमानोंके नाम माने गये है ॥ २८० ॥ कहा भी है-

सौम्य, सर्वतोभद्र सुभद्र और सिमत ये सब उत्तर इन्द्रोंके सोम आदि लोकपालोंके प्रधान विमान होते हैं।। १३।। उनके विमानोंकी संख्याका उपदेश कालदोषसे नष्ट हो गया है। वे सब लोकपाल उन विमानोंमें कीड़ा किया करते हैं।। १४।।

१ आ °णेन्द्राधिवासतः व °णेन्द्रादिवामतः । २ व °रेन्द्रादिवा° । ३ आ व लौक° । ४ व मंदिरे । ५ आ लौक' । ६ ति. प. कालयवसेण' ।

काम्या च कामिनी पद्मनण्डालम्बूवसंज्ञका । चतस्र कर्ण्यलोके तु गणिकानां महसराः ॥२८१ उक्तं च [ति. प. ८-४३५]--

गणियामहत्तरीणं समज्जरस्सा पुरीको विविसासुं। एक्कं जोयणलक्तं पत्तेक्कं वीहवासजुवा ॥१५

पञ्चपत्यायुषस्त्वाचे द्वितीये सप्तजीविताः । स्थितिरेवं गणिकानां त्रेया कन्वर्पा अपि चाद्ययोः ॥ । ५ । ७ ।

आ लान्तवात् किल्विषिकाः आभियोग्यास्तथाच्युतात् । जघन्यस्थितयःचैते स्वे स्वे कल्पे समीरिताः ॥ द्विद्विकित्रचतुष्केषु शरीरस्पर्शरूपकः । शब्दिचतप्रभीचारा अप्रवीचारकाः परे ॥२८४

ऊर्घ्वलोकमें काम्या, कामिनी, पद्मगन्धा और अलंबूषा नामवाली चार गणिकाओंकी महत्त्तरियां होती हैं।। २८१।। कहा भी है-

गणिकामहत्तरियोंकी जो विदिशाओंमें समचतुष्कोण नगरियां हैं उनमेंसे प्रत्येक एक लाख (१००००) योजन प्रमाण लंबी-चौड़ी हैं ॥ १५॥

गणिकाओं की आयु प्रथम कल्पमें पांच (५) और द्वितीय कल्पमें सात (७) पत्य प्रमाण जानना चाहिये। कन्दर्प देव प्रथम दो कल्पोंमें, किल्विषक देव लान्तव कल्प तक तथा आभियोग्य देव अच्युत कल्प तक उत्पन्न होते हैं— आगे के कल्पोंमें वे उत्पन्न नहीं होते। अपने अपने कल्पमें जो जवन्य आयु कही गई है वे उसी जवन्य आयुसे संयुक्त होते हैं।। २८२-२८३।।

प्रथम दो कल्पोंके देव कायप्रवीचारसे सिहत, आगेके दो कल्पोंके स्पर्शप्रवीचारसे सिहत, इसके आगे चार कल्पोंके रूपप्रवीचारसे सिहत, उनसे आगे चार कल्पोंमें शब्दप्रवीचारसे सिहत, तथा अन्तिम चार कल्पोंमें चित्तप्रवीचारसे सिहत होते हैं। आगेके सब देव प्रवीचारसे रिहत होते हैं। २८४।।

विशेषार्थ - अभिप्राय यह है कि सौधर्म और ऐशान कल्पोंमें रहनेवाले देवोंके जो कामपीड़ा उत्पन्न होती है उसे वे मनुष्योंके समान देवांगनाओंके साथ शारीरिक सम्भोग करके शान्त करते हैं। सनत्कुमार और माहेन्द्र कल्पोंके देव उक्त पीड़ाकी देवागनाओंके स्पर्शमात्रसे शान्त करते हैं। ब्रह्म, ब्रह्मोत्तर, लान्तव और कापिष्ठ इन चार कल्पोंके देव देवांगनाओंके रूपके अवलोकन मात्रसे ही उस पीड़ाको शान्त करते हैं। शुक्र, महाशुक्र, शनार और सहस्रार कल्पोंके देव केवल देवांगनाओंके गीत आदिको सुन करके ही उक्त वेदनासे रहित होते हैं। आनत, प्राणत, आरण और अच्युत इन चार कल्पोंके देव मनमें विचार करने मात्रसे ही उस वेदनासे मुक्त होते हैं। आगे ग्रैवेयक आदि कल्पातीत विमानोंमें रहनेवाले देवोंके वह कामपीड़ा उत्पन्न ही नहीं होती।

**१ 単 ₹3軒:** 

आद्ययोः सप्तहस्तोच्याः परयोः षट्कहस्तकाः। पञ्चरित्तप्रमाणाश्य ब्रह्मलान्तवयोः सुराः॥२८५ शुक्रदेवाश्चतुर्हस्ता सहस्रारे तथैव च । त्रिहस्ता आनताद्येषु ग्रैवेयेषु द्विहस्तकाः॥२८६ । ४ । ३ [२]।

अनुत्तरानुबिग्देवा सार्धरित्नप्रमाणकाः । एकहस्तप्रमाणास्तु सर्वार्थे सुरसत्तमाः ॥२८७ । १। (?)

उक्तं च [त्रि. ५४३]-

बुसु बुसु बुसु बुसु चउ तित्तिसु सेसेसु देहउच्छेहो । रयणीण सत्तछप्पण चत्तारि दलेण हीणकमा ॥
। ७ । ६ । ५ । ४ । ५ । ३ । २ । ३ । १ ।

ऋतुप्रभृतिदेवानां तेजोलेश्या विवर्धते । आ प्रभायाः शताराच्य पद्मातस्त्रिषु वर्धते ।।२८८ आनताबूर्ध्वमूर्ध्वं च आ सर्वार्थविमानतः । प्रस्तरे प्रस्तरे लेश्या शुक्ला देवेषु वर्धते ।।२८९ उक्तं च [ ]—

द्वयोद्वेयोश्च षट्के च द्वयोस्त्रयोदशस्विप । चतुर्दशिवमानेर्षु त्रिदशानां यथाक्रमम् ॥१७ पोता च पीतपद्मा च पद्मा व पद्मशुक्लका । शुक्ला परमशुक्ला व लेश्याः स्युरिति निश्चिताः॥१८

प्रथम दो कल्पोंके देव सात (७) हाथ ऊंचे, आगेके दो कल्पोंके देव छह (६) हाथ ऊंचे, ब्रह्म और लान्तव कल्पोंके देव पांच (५) हाथ ऊंचे, गुक्र और सहस्रार कल्पोंके देव चार (४) हाथ ऊंचे, शेष आनतादि चार कल्पोंके देव तीन (३) हाथ ऊंचे, ग्रेवेयकोंके दो (२) हाथ ऊंचे, अनुतर व अनुदिशोंके देव डेढ़ (१३) हाथ ऊंचे तथा मर्वार्थसिद्धिके उत्तम देव एक (१) हाथ प्रमाण ऊंचे होते हैं ।। २८५-२८७ ।। कहा भी है—

देवोंके शरीरकी ऊंचाई दो कल्पोंमें सान (७), दो कल्पोंमें छह (६), चार कल्पोंमें पांच (५), दो कल्पोंमें चार (४), दो कल्पोंमें साढ़े तीन (३१), चार कल्पोंमें तीन (३), शेष तीन त्रिक (अधस्तन, मध्यम व उपरिम ग्रैवेयक)में क्रमसे अढ़ाई, दो व डेढ़ (२१, २, ११) तथा शेप अनुदिश व अनुतरोंमें एक (१) हाथ प्रमाण है ।। १६।।

ऋतुको आदि लेकर प्रभा पटल पर्यन्त रहनेवाले देवोंके उत्तरोत्तर तेजोलेक्या बढ़ती जाती है। आग प्रभा पटलसे शतार पर्यन्त पद्मलेक्या बढ़ती जाती है। आनतसे लेकर ऊपरके कल्प विमानोंमें तथा उसके आगे सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त कल्पातीत विमानोंमें प्रत्येक पटलमें शुवललेक्या बढ़ती जाती है।। २८८-२८९।। कहा भी है—

प्रथम दो कल्पोंमें, आगे सानत्कुमार व माहेन्द्र इन दो कल्पोंमें, ब्रह्मादि छह कल्पोंमें, शतार व सहस्रार इन दो कल्पोंमें, आनतादि चार व नौ ग्रैंबेयक इन तेरह स्थानोंमें तथा शेष चौदह (नौ अनुदिश व पांच अनुत्तर) विमानोंमें स्थित देवोंके यथाक्रमसे पीत, पीत व पद्म, पद्म, पद्म व शुक्ल, शुक्ल, तथा उत्कृष्ट शुक्ल लेश्या होतो है; इस प्रकार देवोंमें लेश्याओंका क्रम निश्चित जानना चाहिये।। १७-१८।।

१ प देवीपु । २ प परं शुक्ला।

आद्ययोः कल्पयोर्वेषा आ वर्माया विकुर्वते । परयोशा द्वितीयाया आ शैलावाश्वतुर्व्विपि ।।२९० देवाः शुक्रवतुष्के च आ चतुर्वात्सविकियाः । आनताविषु देवाश्व आ पञ्चम्या इतीष्यते ।।२९१ ग्रैवेयकास्तथा वष्ठ्या आ सप्तम्यास्ततः परे । दर्शनं चावधिकानं विकियेवाय इष्यते ।।२९२ अनत्तमागं मूर्तीनां जीवानिप सकर्मकान् । समस्तां लोकनालि च प्रेकन्तेऽनुत्तरामराः ।।२९३ आऽऽरणाद्विणस्थानां देवानां हि वराङ्गनाः । सौधर्म एव जायन्ते जाता यान्ति स्वमास्यदम् ।। तथोत्तरेषां देवानां देव्यो या आऽष्युतान्मताः । ता ऐशाने जनित्वा तु प्रयान्ति स्वं स्वमालयम् ।। नियुतानि विमानानि षद् सौधर्मगतानि हि । देवीभिरेव पूर्णीन चत्वार्येशाननामनि ।। २९६ । ६००००० । ४००००० ।

ज्ञेषाणि तु विमानानि तयोरम्तानि कल्पयोः । देवीभिः सह देवैस्तु<sup>२</sup> मिश्रैः पूर्णानि स्क्षयेत् ॥२९७ षट्चतुष्कमुहूर्ताः स्युरेशानाज्जननान्तरम् । च्यवनान्तरमप्येवं जधन्यात्समयोऽपि च ॥२९८

विशेषार्थ— अभिप्राय यह है कि सौधर्म और ईशान इन दो कल्पोंमें स्थित देवोंके मध्यम पीत लेश्या, सनत्कुमार और माहेन्द्र इन दो कल्पोंके देवोंके उत्कृष्ट पीत लेश्या व जयन्य पद्मलेश्या; आगे ब्रह्म, ब्रह्मोत्तर, लान्तव, कापिष्ठ, शुक्र और महाशुक्र इन छह कल्पोंमें स्थित देवोंके मध्यम पद्मलेश्या; शतार और सहस्रार इन दो कल्पोंके देवोंके उत्कृष्ट पद्मलेश्या व जयन्य शुक्ललेश्या; आनत, प्राणत, आरण व अच्युत ये चार कल्प तथा नो ग्रैवेयक इस प्रकार इन तेरह स्थानोंमें रहनेवाले देवोंके मध्यम शुक्ललेश्या; तथा नौ अनुदिश और पांच अनुत्तर इन चौदह विमानोंमें रहनेवाले देवोंके उत्कृष्ट शुक्ललेश्या होती है।

प्रथम दो कल्पोंके देव घर्मा पृथिवी तक, आगेके दो कल्पोंके देव दूसरी पृथिवी तक, आगे चार कल्पोंके देव शैला (तीसरी) पृथिवी तक, शुक्र आदि चार कल्पोंके देव चौधी पृथिवी तक, आनत आदि चार कल्पोंके देव पाचवीं पृथिवी तक, ग्रैवेयकवासी देव छठी पृथिवी तक, तथा आगे अनुदिश व अनुत्तरोंमें रहनेवाले देव सातवीं पृथिवी तक विकिया करते हैं। उक्त देवोंके दर्शन व अवधिज्ञानका विषयप्रमाण विकियाके समान ही माना जाता है।।२९०-२९२।। अनुत्तर विमानवासी देव मूर्तिक कर्मोंके अनन्तवें भागको, कर्मयुक्त जीवोंको तथा समस्त लोकनालीको भी देखते हैं।। २९३।।

आरण पर्यन्त दक्षिण कल्पोंमें स्थित देवोंकी देवांगनायें सौधर्म कल्पमें ही उत्पन्न होती हैं। वहां उत्पन्न हो करके वे अपने स्थानको जाती हैं।। २९४।। उसी प्रकार अच्युत कल्प तक उत्तर देवोंकी जो देवियां मानी जाती हैं वे ऐशान कल्पमें उत्पन्न हो करके अपने अपने स्थानको जाती हैं।। २९५।। सौधर्म कल्पगत छह लाख (६०००००) विमान तथा ऐशान कल्पगत चार लाख (४०००००) विमान केवल देवियोंसे ही परिपूर्ण हैं।। २९६।। उन दोनों कल्पोंमें जो शेष विमान हैं वे देवियोंके साथ मिलकर रहनेवाले देवोंसे परिपूर्ण कहे गये हैं, ऐसा समझना चाहिये।। २९७।।

देवोंके जन्मका और मरणका उत्कृष्ट अन्तर सौधर्म कल्पमें छह (६) मुहूर्त और ऐशान कल्पमें चार (४) मुहूर्त प्रमाण होता है। उनके जन्म और मरणका अन्तर जघन्यसे एक

१ का य या अञ्युतान्मताः । २ का प देव्येस्तु । ३ प स्युरेशान्नाञ्जन' । को. २७

हे शते नवतिश्चैव शतानि त्रीणि सप्ततिः । तृतीये च मुहूर्ताः स्युमहिन्द्रेऽपि च भाषिताः ॥२९९ । २९० । ३७० ।

**द्वाविदातिरथार्धं च दिनानां ब्रह्मनामनि । चत्वारिदाच्च पञ्चापि अहोरात्राणि लान्तवे ।।३००** । ४५ ।

अज्ञीतिर्विबसाः शुक्ते शतारे शतमेव तु । आनताविचतुष्केऽपि संख्येयाब्दशतानि वै ॥३०१ । ८० । १०० । व १०० ।

संस्थेयाब्बसहस्राणि ग्रेवेयेव्वन्तरं मतम्। पत्यासंस्थेयभागस्तु वनुविशानुत्तरेऽपि च ॥३०२ । व १००० । १ । ५ ।

सप्ताहपक्षमासाद्य मासौ मासचतुष्टयम् । षण्मासं चान्तरं जातौ तदेव च्यवनान्तरम् ॥३०३ । वि ७।१५।मा १।२।४।६।

ऐशानान्ते समाहेन्द्रे कापित्थान्ते च योजयेत्। सहस्रारेऽच्युतान्ते च शेषेषु च यथाक्रमम् ॥३०४ पाठान्तरम् ।

इन्द्राणां विरहः कालो जघन्यः समयो मतः । उत्कृष्टोऽिं च षण्मासं तथैवाग्राङ्गनास्विषि ॥३०५ त्रायस्त्रिशसमानानां पारिषद्यात्मरक्षिणाम् । उत्कृष्टस्तु चतुर्मासमिन्द्रवल्लोकरक्षिणाम् ॥३०६ तमोऽक्णोदादुद्गत्य वृष्वत्कल्पचतुष्टयम् । कल्पानां विभजेद्देशान् । ब्रह्मलोकेन सगतः ॥३०७

। १७२१।

समय मात्र होता है ।।२९८।। उक्त अन्तर तीसरे कल्पमें दो सी नब्बै मुहूर्त (९ दि. २० मु.), माहेन्द्र कल्पमें तीन सौ सत्तर मुहूर्त (१२ दि. १० मु.), ब्रह्म कल्पमें साढ़े वाईस (२२१) दिन, छान्तव कल्पमें पैंताल्लीस (४५) दिन, शुक्र कल्पमें अस्सी (८०) दिन, शतार कल्पमें सौ (१००) दिन, आनतादि चार कल्पोंमें संख्यात सौ वर्ष (सं. १०० वर्ष), ग्रैवेयकोंमें संख्यात हजार वर्ष (सं. १००० वर्ष), तथा अनुदिश और अनुत्तरोंमें पल्यके असंख्यातवें भाग (पल्य ÷असंख्यात) प्रमाण माना गया है ।। २९९-३०२ ।। मतान्तर—

ऐशान कल्प तक (सीधर्म-ऐशान), सनत्कुमार और माहेन्द्र, ब्रह्मको आदि लेकर कापिष्ठ तक, शुक्रसे लेकर सहस्रार तक, आननको लेकर अच्युत कल्प तक, तथा ग्रैवेयक आदि शेप विमानोंमें कमसे एक सप्ताह (७ दि.), एक पक्ष (१५ दि.), एक (१) मास, दो (२) मास, चार (४) मास और छह (६) मास; इतना अन्तर जन्मका और उतना ही मरणका भी अन्तर जानना चाहिये।।३०३-३०४।।

इन्द्रोंका विरहकाल जघन्य एक समय तथा उत्कृष्ट छह मास प्रमाण माना गया है। यही विरहकाल उनकी अग्रदेवियोंका भी समझना चाहिये।। ३०५।। त्रायस्त्रिश, सामानिक, पारिषद और आत्मरक्ष देवोंका उत्कृष्ट विरहकाल बार मास प्रमाण है। लोकपाल देवोंका विरहकाल अपने अपने इन्द्रोंके समान समझना चाहिये।। ३०६।।

अन्धकार अरुण समुद्रके ऊपर उठकर व प्रथम चार कल्पोंको आच्छादित करके इन कल्पोंके देशोंका विभाग करता हुआ ब्रह्म लोकसे सबद्ध हो गया है । वह इसके ऊपर

१ प विभजेहेशां व विभजहेशां।

एकविश्वसियुक्तानि कतानि वक्ष सप्त च । उव्गत्यातः करावामं गतं विस्तीर्यमाणकम् ।।३०८ विकानमपरिधी तस्य मूले संस्थेययोजने । अग्ने स्वसंस्थे तस्माच्य कृष्णराज्यस्यकं बहिः ॥३०९ प्रागायताक्ष्वतस्नोऽत्र चतस्रक्षोत्तरायताः । वेविकायुग्मयताक्ष्य अन्योग्यं संभिताः स्थिताः ॥३१० पूर्वापरे बहीराज्यौ चडले तिमिरात्मके । विक्षणोत्तरराज्यौ तु व संस्थानाच्यतुरिक्तते ॥३११ अन्तः पूर्वापरे राज्यौ चतुरके प्रकीर्तिते । विक्षणोत्तरराज्यौ तु त्र्यक्षे पूर्वापरायते ॥३१२ वशाकाकोऽभ्यन्तराव् बाह्यः संस्थेयगुण उच्यते । राज्यप्यभ्यन्तरा तद्वत्तमस्कायस्ततोऽधिकः॥३१३ वेशोनाभ्यन्तरायाक्ष्य बाह्यराजी प्रकीर्तिता । बाह्यायाक्ष्य पुना राज्या राजीमध्यं तु साधिकम् ॥ मध्ये तु कृष्णराजीनां लौकान्तिकतुराख्याः । पूर्वोत्तराद्यास्तेऽष्टौ च वृष्टाः सारस्वतावयः ॥३१५ सारस्वताक्ष्य आवित्या बह्नयक्ष्यक्षणा अपि । गर्वतोयाक्ष्य तुषिता अभ्याबाधाक्ष्य सप्तमाः ॥३१६ आग्नेया उत्तरस्यां च अरिष्टा मध्यमाश्रिताः । लौकान्तिका विनारिष्टेरष्टसागरजीविताः ॥३१७ उक्तं च [त्रि. सा. ५४०]—

चोद्दसपुञ्चवरा पिडबोहकरा पितस्थयरविणिक्कमणे। एवेसिमहुजलही ठिवी अरिट्टस्स णव खेव।। प्रकीर्णकविमानानि तेषां वृत्तानि तानि च। अरिष्टानां विमानं तु प्रोक्तमावलिकागतम्।।३१८

सत्तरह सौ इक्कीस (१७२१) योजन उपर उठकर सकोरेके आकारको धारण करता हुआ विस्तारको प्राप्त हुआ है। उसका विस्तार और परिधि मूलमें संख्यात योजन और फिर आगे असंख्यात योजन प्रमाण है। उसके बाहिर आठ कृष्णराजिय़ां हैं। इनमें चार राजियां पूर्वमें आयत तथा चार राजियां उत्तरमें आयत हैं। वे राजियां वेदिकायुगलके समान परस्परका आश्रय लेकर स्थित हैं। अन्धकारस्वरूप पूर्वापर बाह्य राजियां घट्कोण तथा दक्षिण-उत्तर राजियां आकारमें चतुष्कोण हैं। भीतरकी पूर्वापर राजियां चतुष्कोण तथा दक्षिण-उत्तर राजियां त्रिकोण व पूर्वापर आयत कही गई हैं। अभ्यन्तर आकाशकी अपेक्षा बाह्य संख्यातगुणा कहा जाता है, उसी प्रकार अभ्यन्तर राजी भी संख्यातगुणी है, तमस्काय उससे अधिक है, अभ्यन्तर राजीसे बाह्य राजी कुछ कम तथा बाह्य राजीसे मध्य राजी कुछ अधिक कही गई है। १३०७-३१४।।

इन कृष्णराजियोंके मध्यमें लौकान्तिक देवोंके विमान हैं। वे सारस्वत आदि आठ लौकान्तिक देव पूर्व-उत्तर (ईशान) आदि दिशाओंके क्रमसे देखे गये हैं ॥३१५॥ सारस्वतः आदित्य, विह्न, अरुण, गर्दतोय, तुषित और सातवें अव्यावाध ये; क्रमसे ईशान आदि दिशाओंमें स्थित हैं। आग्नेय लौकान्तिक उत्तरमें तथा अरिष्ट मध्यमें रहते हैं। अरिष्टोंको छोडकर शेष सात लौकान्तिक देवोंकी आयु आठ सागर प्रमाण होती है ॥३१६-३१७॥ कहा भी है—

उत्तम चौदह पूर्वोंके धारक वे लौकान्तिक देव तीर्थंकरोंके तपकल्याणकमें उन्हें प्रति-बोधित करते हैं। इनकी आयु आठ सागरोपम मात्र है। परन्तु अरिष्ट देवोंकी आयु नौ सागरोपम प्रमाण होती है।।१९।।

उनके प्रकीर्णक विमान हैं और वे गोल हैं। परन्तु अरिष्ट लौकान्तिकोंका विमान

१ आ प गतनिस्तीयं । २ प अतोऽग्रेऽग्रिम ' दक्षिणोत्तरराज्यौ तु ' पर्यन्तः पाठस्त्रुदितोऽस्ति । ३ व आकाशे । ४ त्रि.सा. 'पुज्यधरा' पाठोस्ति । ५ व तित्ययरा ।

द्याति सप्त सप्तापि वेवाः सारस्वताः मताः । तुषिता गर्वतोयाश्य आवित्याश्य तथोविताः ॥३१९

नवाग्राणि शतानि स्युर्नवाप्याग्नेयनासकाः । अग्याबाधास्तथारिष्टा आग्नेयसमसंख्यकाः ।।३२० । ९०९ ।

चतुर्देशसहस्राणि चतुर्देश च केवलाः । बह्मयः संख्यया श्रेया अठणा अपि तत्समाः ॥३२१ । १४०१४।

उक्तानि त्रिलोकप्रसप्तौ [ति. प. ८, ५९७-६३४]— अरुणवरदीववाहिरजगदीदो जिणवरत्तसंखाणि । गंतूण जोयणाणि अरुणसमुद्दस्त पणिधीए ॥२० एक्कबुगसत्तएक्के अंककमे जोयणाणि उर्वार णहे। गंतूणं वलयेणं चिट्ठेदि तमो तमोक्कायो ॥२१

। १७२१।

आविमच उकप्पेसुं वेसवियप्पाणि तेसु कावूण । उवरिगवबम्हकप्पप्पहाँ सवयपणि धितलपत्ते ।।२२ मूलिम्म रुंवपरिही हवंति संखेजजायणा तस्स । मज्झिम्म असंखेजजा उर्वार तत्तो असंखेजजा ।। संखेजजायणाणि तमकायावो विसाए पुन्वाए । गच्छेय सडंस मुरवायारधरा विख्लणुत्तरायामा ।। णामेण किण्णराई पच्छिमभागे वि तारिसाय तमो । विक्लणउत्तरभागे तम्मेतं गदुव वेहच उरस्सा ।। एक्केक्किण्णराई हवेइ पुन्वावार तवायामा । एवाओ राजीबो णियमेण छिवंति अण्णोण्णं ।।२६

श्रेणीबद्ध कहा गया है।। ३१८।। सारस्वत देव सात सौ सात (७०७) माने गये हैं। तुषित, गर्दतोय और जादित्य भी उतने (७०७) ही कहे गये हैं।।३१९।। आग्नेय नामक देव नो सौ नौ (९०९) हैं। अव्यावाध और अरिष्ट देवोंकी संख्या आग्नेय देवोंके समान (९०९) है।।३२०।। विह्न देव संख्यामें चौदह हजार चौदह (१४०१४) हैं। अरुण देव भी संख्यामें विह्न देवोंके समान (१४०१४) जानना चाहिये।।३२१।। त्रिलोक प्रज्ञातिमें इस विषयमें निम्न गाथायों कही गई हैं —

अरुणवर द्वीपकी बाह्य वेदिकासे जिनेन्द्र देवके द्वारा कही गई संख्या प्रमाण योजन जाकर अरुण समुद्रके प्रणिधि भागमें अंकक्रमसे एक, क्षे, सान और एक (१७२१) इतने योजन ऊपर आकाशमें जाकर वल्याकारसे तमस्काय तम स्थित है।।२०-२१।। प्रथम चार कल्पोंमें देशभेदोंको करके उनके ऊपर स्थित ब्रह्मकल्पके प्रथम इन्द्रकके प्रणिधितलको प्राप्त हुए उस तमस्कायके विस्तारकी परिधि मूलमें संख्यात योजन, मध्यमें असंख्यात योजन और उसके ऊपर असंख्यात योजन है।।२२-२३।। उस तमस्कायकी पूर्वदिशामें संख्यात योजन जाकर षट्कोण व मृदंगके आकारको धारण करनेवाली दक्षिण-उत्तर लंबी कृष्णराजी है। उसी प्रकार कृष्णराजी नामका अन्धकार पश्चिम भागमें भी है। दक्षिण और उत्तर भागमें भी उतने मात्र योजन जाकर पूर्वपर आयामवाली आयतचतुरस्र एक एक कृष्णराजी स्थित है।ये कृष्णराजियां नियमसे

१ आ प मूलंबिरंद । २ ति. प. गृष्टियः । ३ आ प सडस्स । ४ ति. प. गंधुव । ५ ति. प. पुट्याबर-ट्टिवायामा । ६ ति. प. णियमा ण ।

संक्षेजज्ञोयणांण १ राजीहितो विसाये पुग्वाए। गंतूणग्यंतरिए १ राजी किन्हा य बीह्यउरस्ता।। उत्तरविद्यणवीहा विवसणराजि ठिवा पविसिद्रण। पण्डिमविसाए १ उत्तरराजि छिविद्रण अण्णतमी।। संक्षेजज्ञोयणांण राजीवो विवसणए आसाए। गंतूणग्यंतरिए १ एक विय किन्हराजी य।।२९ वीहेण छिविदस्त य जवसेत्तस्तेनकमागसारिच्छा। पण्डिमबाहिरराजि छिविद्रणं सा ठिवा णियमा।। पुग्वावरआयामा तमकायविसाए होवि तप्यंती १। उत्तरमागिम तमो एको छिविद्रणं पुग्वविहराजि अवणवरवीवबाहिरजगवीए तह य तमसरीरस्स। भविच्यालणहयलावो अन्यंतरराजितिमिरकायाणं। विच्यालायासं तह संस्रेजज्ञुणं हवेवि णियमेण। तम्माणावुण्णेयं अव्यंतरराजि संस्रगुणकुत्तो।। अन्यंतरराजीवो अविरेगकुवो हवेवि तमकायो। अन्यंतरराजीवो बाहिरराजो विर्व किन्नूणा।।३४

बाहिरराजीहितो बोण्णं राजीण जो दु विच्चालो । अदिरिसो इय अप्पाबहुलसं होदि चउसु य दिसासुं ॥३५

एदिम्म तिम्म देसे १० विहरंते अप्परिद्धिया देवा । दिम्मूहा वच्चन्ते माहप्येणं महिद्वयसुराणं ॥३६ राजीणं विष्वाले ११ संखेरजा होंति बहुविहविमाणा । एदेसु सुराजादा खादा लोयंतिया णामा ॥ संसारवारिरासी जो लोगो तस्स होंति अंतिम्म । जम्हा तम्हा एदे देवा लोयंतिय त्ति गुणणामा ॥

परस्परमें एक दूसरेको छूती हैं ॥२४-२६॥ इन राजियोंसे पूर्व दिशामें संख्यात योजन जाकर अभ्यन्तर भागमें आयतचतुरस्र कृष्णराजी स्थित है जो उत्तर-दक्षिण दीर्घ होकर दक्षिण राजीमें प्रविष्ट होती है। इसी प्रकार उत्तर राजीको छुकर दूसरा अन्धकार (कृष्णराजी) पश्चिम दिशामें भी स्थित है ।।२७-२८।। राजीसे संख्यात योजन दक्षिण दिशामें जाकर अभ्यन्तर भागमें एक ही कृष्णराजी स्थित है ।।२९।। लंबाई रूपमें छेदे गये यवक्षेत्रके एक भागके समान वह राजी नियमसे परिचम बाह्य राजीको छकर स्थित है।। ३०।। तमस्कायकी दिशामें पूर्व-पश्चिम आयत उसकी पंक्ति (कृष्णराजी) है। एक तम पूर्व बाह्य राजीको छकर उत्तर भागमें स्थित है।। ३१।। अरुणवर द्वीपकी बाह्य जगती तथा तमस्कायके मध्यवर्ती आकाशतलसे अभ्यन्तर राजी और तिमिरकायके मध्यवर्ती आकाश नियमसे संख्यातगुणा है। उसके प्रमाणसे अभ्यन्तर राजी संख्यातगुणी जानना चाहिये। अभ्यन्तर राजीसे तमस्काय अधिक है। अभ्यन्तर राजीसे बाह्य राजी भी कुछ कम है। बाह्य राजियोंसे दोनों राजियोंका जो अन्तराल है वह कुछ अधिक है। इस प्रकार यह अल्पबहुत्व चारों ही दिशाओं में है।।३२-३५।। इस अन्धकारयुक्त प्रदेशमें जो अल्प ऋदिवाले देव विहार करते हैं वे दिशाओं को भूलकर महद्धिक देवों की महिमासे निकल पाते हैं ां ३६।। इन राजियोंके अन्तरालमें बहुत प्रकारके संख्यात विमान स्थित हैं। इनमें उत्पन्न हुए देव लौकान्तिक नामसे प्रसिद्ध हैं।। ३७।। संसाररूप जो समुद्र है वह लोक कहलाता है। चूकि ये देव उस लोकके अन्तमें होते हैं- उस लोकका अन्त करके अगले भवमें मुक्ति प्राप्त करनेवाले

१ व मंस्रेज्जोयणाणि । २ ति. प. "ब्भंतरए । ३ आ प अतोऽग्रे 'पुब्वावरआयामा तमकायदिसाए होदि तप्यंती' पर्यंन्तः पाठस्त्रुटितोऽस्ति । ४ ति. प. तप्पट्ठी । ५ प विच्चार व विव्वाल । ६ व विव्वालायासं। ७ ति. प. तं माणादो तं णेयं । ८ प राजी व (ति. प. राजी व) । ९ आ प विच्चालो व विव्वालो । १० ति. प. एवम्मि तमिस्से जे । ११ व विव्वाले ।

288]

ते कोयंतियदेवा भे अहुसु राजीसु होंति विक्वाले । सारस्तवपहुवि तहा ईसाणविसावियासु चउवीसं ॥ पुरुवृत्तरविक्ताने वसंति सारस्सवा सुरा णिक्वं । आइक्वा पुरवाए अणलविसाए वि विक्सिसुरा ॥

इक्सिणदिसाए अरुणा जेरिदिभागन्मि गद्दतीया य । पण्छिमदिसाए तुसिदा अन्वाबाहा समीरविन्भाए ॥४१

उत्तरिवताए रिट्ठा एमेले <sup>३</sup> अट्ठ ताण विच्चाले । वो हो हवंति अण्णे देवा तेसि इमे णामा ॥४२ सारस्सदणामाणं आइच्चाणं सुराण विच्चाले <sup>४</sup> । अणलामा सूरामा देवा चिट्ठंति णियमेण ॥४३ चंदामा सच्चामा देवा आइच्चवण्हिविच्चाले <sup>४</sup> । सेयक्का सेमंकरणामसुरा वण्हिअरणमञ्ज्ञास्मि॥४४

विसकोट्ठा कामधरा भे विक्वाले अरुणगहतीयाणं। णिम्माणराजविसअंतरिक्सणो गहतीयतुसिदाणं।।४५

तुसिबब्बाबाहाणं विच्चाले अप्पसम्बरक्खसुरा । मरुदेवा वसुदेवा तह अव्वाबाहरिट्टमज्झिम्म।।४६ सारस्सदरिट्ठाणं विच्चाले अस्सविस्सणामसुरा । सारस्सदआइच्चा पत्तेक्कं सत्त सत्त सया ।।।४७

। सा आ [अ] सू आ । आ चंतू व । व श्रेक्षे अ । अ व [वृ] ता [का] ग । ग नि दि तु । तु आ स अ । अ म व अ । अ अ वि सा । । ७०७ । ७०७ ।

बण्ही अरुणा देवा सत्तसहस्साणि सत्त पत्तेक्कं। "णवजुत्तणवसहस्सा तुसिदसुरा गद्दतीया य ॥४८॥ ७००७॥ ७००७॥ ९००९॥ ९००९॥

हैं- अतएव उनका 'लोकान्तिक 'यह सार्थक नाम है ।। ३८ ।। वे सारस्वत आदि लौकान्तिक देव ईशान आदि दिशाओं में उन आठ राजियों के मध्यमें रहते हैं। उनके बीचमें दो दो दूसरे देव रहते हैं। इस प्रकार वहां चौबीस देव रहते हैं।। ३९।। सारस्वत देव निरन्तर पूर्व-उत्तर दिशाभाग (ईशान) में रहते हैं। आदित्य देव पूर्व दिशामें तथा यिह्न देव आग्नेय दिशामें रहते हैं। अरुण देव दक्षिण दिशामें, गर्दतीय नैऋत्य भागमें, तुपित पश्चिम दिशामें, अञ्याबाध वायव्य दिशामें और अरिष्ट देव उत्तर दिशामें रहते हैं। इस प्रकार ये आठ लौकान्तिक देव रहते हैं। उनके अन्तरालमें जो दो दो दूसरे देव रहते हैं उनके नाम ये हैं-सारस्वत और आदित्य देवोंके मध्य-में नियमसे अनलाभ और सूराभ देव रहते हैं, आदित्य और विक्त देवोंके अन्तरालमें चन्द्राभ और सत्याभ, विद्व और अरुण देवोंके अन्तरालमें श्रेय नामक (श्रेयस्कर) और क्षेमकर नामक. अरुण और गर्दतीय देवोंके मध्ममें वृषकोष्ठ और कामधर, गर्दतीय और तुषित देवोंके मध्यमें निर्माणराज और दिगन्तरक्षक, तुपित और अञ्याबाध देवोंके मध्यमें अल्परक्ष और सर्वरक्ष. अव्याबाध और अरिष्ट देवोंके अन्तरालमें मरुदेव और वसुदेव, तथा सारस्वत और अरिष्ट देवोंके मध्यमें अश्व और विश्व नामक देव रहते हैं [सा (सारस्वत ) और आ (आदित्य ) के अन्तरालवर्ती अ (अनलाभ) सू (सूर्याभ) आदिकी संदृष्टि मूलमें देखिये]। सारस्वत और आदित्य देवोंमें प्रत्येक सात सी सात (७०७) हैं ।।४०-४७।। विह्न और अरुण देवोंमेंसे प्रत्येक सात हजार सात (७००७) तथा तुषित और गर्दतीयमेंसे प्रत्येक नौ हजार नौ (९००९)हैं ॥४८॥

१ आ व तल्लोयंतिय°। २ व बिब्बाले। ३ ति. प. एमेते। ४ व विब्बाले। ५ व कामदरा। ६ ति. प. (८-६२४) पत्तेक्कं होति सत्तसया। ७ प णवजुदणव।

अन्वाबाहारिट्ठा एक्करससहस्स एक्करससञ्जता। अणलाभा विष्हितमा । सूत्रामा गहतोयसारिष्का
। ११०११।७००७। ९००९।

अभ्वाबाहसरिच्छा वंबामसुरा हवंति सच्चामा । अबुदं तिम्मि सहस्सा तेरसबुत्ता य संखाए ।। । ११०११ । १३०१३ ।

पण्णरस सहस्साणि पण्णरसजुदाणि होंति सेयक्का । खेमंकरामिहाणा ससरससहस्सवाणि सत्तरसं । १५०१५ । १७०१७ ।

उणबीससहस्साणि उणबीसजुदाणि होति विसकोट्ठा। इगिबीससहस्साणि इगिबीसजुदाणि कामधरा १९०१९ । २१०२१ ।

णिम्माणराजणामा<sup>३</sup>तेबीससहस्सयाणि तेबीसं । पणुवीससहस्साणि पणुवीस विगंतरिक्कणो होति।। । २३०२३ । २५०२५ ।

सत्तावीससहस्ता सत्तावीसं च अप्परक्लसुरा । उणतीससहस्ताणि उणतीसजुदाणि सव्वरक्लाय ॥ । २७०२७ । २९०२९ ।

एक्कत्तीससहसा एक्कत्तीसं हवंति मख्वेवा । तेत्तीससहस्साणि तेत्तीसजुदाणि वसुणामा ॥५५ । ३१०३१ । ३३०३३ ।

पंचतीससहस्सा पंचतीसा हवंति अस्ससुरा । सत्ततीस सहस्सा सत्ततीसं च विस्ससुरा ॥५६ । ३५०३५ । ३७०३७ ।

चत्तारि य लक्काणि सत्तरस सहस्क्षाणि अडसयाणि वि। छक्महियाणि होदि हु सन्वाणं विडयरिसंखा ॥ ५७ । ४१७८०६ ।

अव्याबाध और अरिष्ट देव ग्यारह हजार ग्यारह (११०११) हैं। अनलाभोंकी संख्या विह्न देवोंके समान (७००७) तथा सूराभोंकी संख्या गर्दतीय देवोंके समान (९००९) हैं।।४९।। चन्द्राभ देव अव्याबाध देवोंके समान (११०११) तथा सत्याभ देव संख्यामें तेरह हजार तेरह (१३०१३) हैं।।५०।। श्रेय (या क्वेत) नामक देव पन्द्रह हजार पन्द्रह (१५०१५) और क्षेमंकर नामक देव सत्तरह हजार सत्तरह (१७०१७) हैं।।५१।। वृषकोष्ठ उन्नीस हजार उन्नीस (१९०१९) और कामधर देव इक्कीस हजार इक्कीस (२१०२१) हैं।।५२।। निर्माणराज नामक देव तेईस हजार तेईस (२३०२३) और दिगन्तरक्षी पच्चीस हजार पच्चीस (२५०२५) हैं।।५३।। अल्परक्ष देव सत्ताईस हजार सत्ताईस (२७०२७) और सर्वरक्ष देव उनतीस हजार उनतीस (२९०२९) हैं।।५४।। मण्देव इक्तीस हजार इक्तीस (३१०३१) और वसु नामक देव तेतीस हजार तेतीस (३३०३३) हैं।।५५।। अव्यदेव पैतीस हजार पैतीस (३५०३५) और विक्रव देव सैतीस हजार सैतीस (३७०३७) हैं।।५६।। सब देवोंकी सम्मिलत संख्या चार लाख सत्तरह हजार आठ सो छह (४१७८०६ [४०७८०६]) हैं।।५७।।

१ आ प विषयसमा । २ आ प व अञ्चाहमरिच्छा । ३ व णिम्माणरारिणामा । ४ ति. प. (८-६३४) सत्त सहस्साणि । ५ आ प छव्वहियाणि ।

ईवत्प्रारभारसंज्ञायाद्यतुरन्तविनिर्गताः । स्पृशन्त्यः कृष्णराजीनां बाह्यपाद्यनि रज्जवः ।।३२२ तिर्यग्लोके पतन्त्येताः स्वयंभूरमणोदधः । असंख्येयतमे भागे अभ्यन्तरतटात्परम् ।।३२३ तमस्कायस्य राजेद्य पाद्यम्योऽप्यवलम्बकाः । गत्या चाद्यादसंख्येयद्वीपवार्धीन् पतन्ति <sup>३</sup> च ॥ उक्तं च चतुक्तं त्रिलोकप्रज्ञाप्ती [८,६५९-६६२]—

एवस्स चउित्सासुं चत्तारि तमोमयाओ रज्जूओ। णिस्सरिदूणं बाहिरराजीणं होवि बाहिरप्पासा<sup>र</sup> तिष्ठिविदूणं तत्तो ताओ पिडदाओ चित्मउविहिम्म। अक्षंतरतीरादो संखातीदे य जोयणे य पुषं॥ बाहिरचउराजीणं बहिरवलंबो है पडेवि दीविम्म। जंबूदीवाहितो गंतूण असंखदीववारिणिहि ॥६० बाहिरभागाहितो अवलंबो तिमिरकायणामस्स । जंबूदीवे[हितो]तम्मेत्तं गदुव पडेवि दीविम्म।।६१ धुभशम्यातलेष्वेते उदयेष्विव भास्कराः । पुण्यैः पूर्वीजितदेवा जायन्ते गर्भवीजिताः ।।३२५ आनन्दतूर्यनादैश्च तुष्टामरबहुस्तवैः । जयशब्दरवैश्चेषां बुध्यन्ते जननं सुराः ॥ ३२६ देवा देवीसहस्राणां प्रहृष्टाननपुष्पितम् । सुरपञ्चकजवण्डे स्वं पश्यन्ते तिोऽश्नुवते रितम् ॥ ३२७ पूर्वाप्राप्तविज्ञानाना जायन्तेऽविधना सह। नानाविद्यासु निष्णाताः प्राज्ञाः सुष्तोत्थिता इव ।।३२८

विशेष - यहां उद्धृत गा. ४८ और ५७ का तिलोयपण्णर्ताके अनुसार पाठ ग्रहण करनेपर यह लौकान्तिक देवोंकी सम्मिलित संख्या घटित होती है, अन्यथा वह घटित नहीं होती।

ईपत्प्राग्भार नामक पृथिवीके चारों कोनोंसे निकलकर कृष्णराजियोंके बाह्य पाइवं-भागोंको छूनेवाली चार रज्जुएं (रिस्सयां) हैं ॥३२२॥ ये रिस्सयां तियंग्लोकमें स्वयम्भूरमण समुद्रके अभ्यन्तर तटसे असंस्थेयतम भागमें जाकर-असंस्थात योजन जाकर-पड़ती हैं ॥ ३२३॥ तमस्काय और राजिके पाश्वोंका अवलम्बन करनेवाली वे रिस्सियां जम्बूद्वीपसे असंख्यात द्वीप-समुद्र जाकर गिरती हैं ॥ ३२४॥ इस विषयसे सम्बन्ध रखनेवाली चार गाथायें त्रिलोकप्रज्ञितमें भी कही गई हैं ---

इस ईपत्प्राग्भार क्षेत्रकी चारों दिशाओं में निकलकर बाह्य रज्जुओं के बाह्य भागको छूनेवाली चार अन्धकारस्वरूप रज्जुएं (रिस्सयां) हैं ।।५८।। वे उसको छू करके वहांसे अन्तिम समुद्रमें अभ्यन्तर तटसे असंख्यात योजन जाकर गिरी हैं ।।५९।। बाह्य चार राजियों के बाह्य भागका अवलम्बन करनेवाला वह तमस्काय जम्बूद्वीपसे असंख्यात द्वीप-समुद्र जाकर द्वीपमें गिरता है।। ६०।। तिमिरकायका अवलम्ब बाह्य भागोंसे उतने मात्र योजन जम्बूद्वीपमें जाकर द्वीपमें गिरता है।। ६१।।

जिस प्रकार सूर्य उदयाचलोंपर उत्पन्न होते हैं उसी प्रकार ये देव पूर्वोपाजित पुण्यसे गर्मसे रिहत होकर शुभ शय्यातलोंके ऊपर उत्पन्न होते हैं ॥ ३२५ ॥ दूसरे देव इनके जन्मको आनन्द बाजोंके शब्दोंसे, संतुष्ट होकर देवोंके द्वारा किये जानेवाले बहुत स्तवनोंसे तथा 'जय'शब्दकी ध्वनियोंसे जानते हैं ॥ ३२६ ॥ वे देव हजारों देवियोंके प्रमुदित मुखोंसे प्रफुल्लित हुए अपनेको देवोंस्प कमलोंके समूहमें देखकर आनन्दको प्राप्त होते हैं ॥३२७॥ अनेक विद्याओंमें निपुण वे बुद्धिमान् देव अविध्वानके साथ पूर्वमें कभी नहीं प्राप्त हुए इस वैभवको जानते हुए सोकर उठे

१ आ प तमस्कायरच २ व 'राजेरच' नास्ति । ३ व वार्दीन् । ८ आ व वाहिरं पास । ५ व दुवं । ६ ति. प. वहियवलंबो पदेदि ।

मुल्ल्यां मुल्लालोकसुणिविस्य विमलोक्क्यलाः । देवानां शुक्यो देहा वैद्यंमिकिनिर्मलाः ॥३२९ वृद्ध्या विद्यां विश्वांत स सर्वतिष्वसहाँवणीम् । प्रीतिमारसमाकान्ता विद्यला इवते क्षणम् ॥३३० प्रत्यक्षं फलमालोक्य धमें संवृद्धमक्तयः । तैश्वोपवृहिता देवैः प्रथमं धमेंमीडते ॥३३१ स्नात्वा हृदं प्रविश्यापे अभिवेकमबाप्य च । अलंकारसभां गत्वा विध्यालंकारभूषिताः ॥३३२ व्यवसायसमां भूयो गत्वा पूजािकयोखताः । नन्दासु शुभभृद्धारान् पूरियत्वामलोवकः ॥३३३ वलत्केनुपताकाद्याश्वरुष्यमानस्यां वृताः । सुगन्धिसुमनोवासवर्णक्षंविलेपनाः ॥ ३३४ कृत्वािमवेकं संपूज्य नत्वा च परमाहंतः । ततः सुदृष्टयो देवाः विषयानुपभुञ्जते ॥३३५ देवानामुदितं श्रुत्वा सुरा मिण्यादृशोऽपि च । प्रायेण कुर्वते पूजामहंतां सुरबोधिताः ॥३३६ विद्याभरणवीप्ताङ्गा यथेष्टशुमविक्याः । वित्र[त्त]नेत्रहरात्यन्तवारुष्टपमनिवताः ॥३३७ देवोपचारसिद्धार्भिनत्ययौवनचारुभिः । प्रियाभिरतिरक्तािभः प्राप्नुवन्ति र्रात सुराः ॥३३८ प्रतिकारमनालोक्य स्नेहसौभाग्यसाधिकम् । कृतकाचारनिर्मुक्तं शुद्धं प्रेम सुरालये ॥३३९ अन्योन्यप्रीतिसद्भावं विन्दन्तोऽवधिनाधिकम् । देवा देव्यक्ष कामान्धा न विवन्ति गतं क्षणम् ॥ ३४०

हएके समान उत्पन्न होते हैं ॥ ३२८ ॥ इन देवोंके पवित्र शरीर सुखकारक स्पर्श, सुखोत्पादक रूप एवं सुगन्ध गन्धमे सहित; निर्मल, उज्बल तथा वैडूर्य मिणके समान निर्मल होते हैं।।३२९।। वे देव सब ओरसे चित्तको हाँपत करनेवाली दिव्य विभूतिको देखकर प्रेमके भारसे सहित होते हुए क्षणभरके लिये विह्वल-से हो जाते हैं।।३३०।।वे धर्मके इस प्रत्यक्ष फलको देखकर धर्मके विषयमें वृद्धिको प्राप्त हुई भिक्तसे संयुक्त होते हुए उन देवोंसे उत्साहित होकर पहिले धर्म-कार्यको करते हैं।। ३३१।। वे प्रथमतः सरोवरमें प्रविष्ट होकर स्नान करते हैं और फिर अभिषेक-को प्राप्त होकर अलंकारगृहमें जाते हैं एवं वहां दिव्य अलंकारोंको धारण करते हैं। फिर व्यवसायसभामें जाकर वे पूजाकार्यमें उद्यत होते हुए नंदा वापिकाओंमें निर्मल जलसे उत्तम झारियोंको भरते हैं। तपश्चात् फहराती हुई ध्वजा-पताका आदिसे सहित, छत्र व चामरोंसे व्याप्त और सुगन्धित फूलों एवं उत्तम वर्णवाले चूर्णोंसे लिप्त की गई जिन भगवान्की प्रतिमाओं-का अभिषेक व पूजन करके उन्हें नमस्कार करते हैं। इसके पश्चात् सम्यग्द्ष्टि देव विषयोंका अनुभव करते हैं ।। ३३२-३३५ ।। देवोंके अभ्युदयको सुनकर मिथ्याद्ष्टि देव भी प्रायः अन्य देवोंसे सम्बोधित होकर जिनपूजाको करते हैं ।। ३३६ ।। दिब्य अलंकारोंसे देदीप्यमान शरीरके धारक, इच्छित उत्तम विकियासे सहित और मन एवं नेत्रोंको आनन्द देनेवाले अतिशय सुन्दर रूपसे सम्पन्न वे देव देवोपचारसे सिद्ध, शाश्वितक यौवनसे सुन्दर और अतिशय अनुराग रखनेवाली प्रियाबोंके साथ रतिको प्राप्त होते हैं।।३३७-३३८।। स्वर्गमें प्रतीकारको न देखकर - उसकी अपेक्षा न कर - स्नेह एवं सौभाग्यसे अधिक और कृत्रिम व्यवहारसे रहित शुद्ध प्रेम है ॥३३९॥ वे देव और देवियां अवधिज्ञानसे अधिक पारस्परिक प्रेमके सदभावको जानकर काममें आसक्त

१ व संबुद्धधभक्तयः । २ व सादिकं ।

त्रिपुष्कराविभिवर्षिगींतंदव मधुरस्वरैः । नृत्तंदव लिलतैर्नैकैः प्रमोवजननैः ग्रुभैः ॥ ३४१ व्यव्यक्ष्यरसस्पर्धान् गन्धांदव विविधान् ग्रुभान् । भुञ्जन्ते विविधान् भोगान् मनोनान् प्रियवर्धनान् नानाङ्गरागवासिन्यो नानाभरणभूषिताः । अम्लानमाल्यधारिण्यः कृतिचत्रविशेषकाः ॥ ३४३ ताभिनैकाप्सरोभिदव कीडारितपरायणाः । वेदयन्ति महत्स्वर्गे सर्वे सुरगणाः सुस्तम् ॥३४४ हेमरत्नमयेष्वेते पञ्चवर्णेषु वेदमसु । पुष्पोपहाररम्येषु धूपगन्धोपवासिषु ॥ ३४५ आरामवापोगेहेषु द्वीपपर्वतसानुषु । नानाकीडनवेदोषु रमन्ते भोगभूमिषु ॥ ३४६ सर्वेवाचरितास्तेषां विषयादिचत्तर्हाषणः । जयन्ते द्व चान्योन्यं नित्यं प्रीतिसुस्ववहाः ॥३४७ महाकल्याणपूजासु यान्ति कल्पनिवासिनः । प्रणमन्ति परे भक्त्या तत्रवोज्ज्वलमौलिभिः ॥३४८

जित्वेन्द्रियाणि चरितंरमलंस्तपोभि-राकम्य नाकनिलयान् र ज्वलतोऽतिदीप्त्या । राजन्ति कान्तवपुषः शुभभूषणाढ्या देवा वसन्ततिलका इव पुष्पपूर्णाः ॥ ३४९

इति लोकविभागे स्वर्गविभागो नाम दशमं प्रकरणं समाप्तम् ॥ १० ॥

रहने वीते हुए कालको नहीं जानते हैं ।। ३४० ।। वे देव-देवियां तीन पुष्कर ( मृदंग ) आदि बाजों, मधुर स्वरवाले गीतों एवं आनन्दको उत्पन्न करनेवाले अनेक उत्तम नृत्योंके साथ नाना प्रकारके उत्तम शब्द, रूप, रस, स्पर्श और गन्ध स्वरूप रागवर्धक अनेक मनोहर भोगोंको भोगते हैं ।। ३४१-४२।। जो देवियां अनेक लेपनोंसे सुगन्धित, बहुत आभरणोंसे विभूषित, न मुरझानेवाली मालाको धारण करनेवाली तथा की गई चित्ररचनासे सुशोभित हैं उन प्रिय देवियों के साथ तथा और भी अनेक अप्सराओं के साथ क्रीडारितमें लीन हुए वे सब देवसमृह स्वर्गमें महान सुखका अनुभव करते हैं ।। ३४३-३४४ ।। वे देव पुष्पोंके उपहारसे रमणीय और धूपकी सुगन्धसे सुवासित ऐसे पांच वर्णवाले सुवर्ण एवं रत्नमय प्रासादोंमें, उद्यानभवनोंमें, वापिकागृहोंमें, द्वीपोंमें, पर्वतशिखरोंपर तथा अन्य भी भोगोंके स्थानभूत अनेक प्रकारके क्रीडास्थानोंमें रमण करते हैं ।। ३४५-३४६ ।। उनके मनको हर्षित करनेवाले ऐसे निरन्तर आचरित विषय-भोग सदा ही प्रेम एवं सुखको उत्पन्न करते हुए मानो एक दूसरेके ऊपर विजय प्राप्त करते हैं ।। ३४७ ।। कल्पवासी देव तीर्थंकरोंके कल्याणमहोत्सवोंमें जाते हैं। परन्तू आगेके अहमिन्द्र देव वहीं स्थित रहकर भिक्तसे उज्ज्वल मस्तकोंको झुकाकर प्रणाम करते हैं।। ३४८।। इन्द्रियोंकी जीतकर पूर्वमें अनुष्ठित निर्मल तपोंसे स्वगंविमानोंको प्राप्त करके अतिशय कान्तिसे देदीप्यमान वे देव सुन्दर शरीरसे युक्त होकर उत्तम भूषणोंको धारण करते हुए पूष्पोंसे परिपूर्ण बसन्त-कालीन तिलक वृक्षोंके समान सुशोभित होते हैं ॥ ३४९ ॥

इस प्रकार लोकविभागमें स्वर्गविभाग नामक दसवां प्रकरण समाप्त हुआ।। १०।।

१ प जायन्त । २ प ज्वलितो ।

## [ एकादशो विभागः ]

सिद्धानां भाषितं स्थानम्ध्वंलोकस्य मूर्धनि । ईषत्प्राग्भारसंज्ञा तु पृथिबी पाण्डराष्ट्रमी ।। १ अष्ट्रयोजनबाहल्या मध्येऽन्ते पत्रवत्तनुः । मानुषक्षेत्रविस्तीर्णा क्वेतच्छत्राकृतिक्च सा ।। २ बिस्तारो मानुषक्षेत्रे परिधिक्वापि वर्णितः । मध्यात्प्रभृतिबाहल्यं क्षमक्षो हीनमिष्यते ।। ३ । ४५००००० । १४२३०२४९ ।

उक्तं च षट्कं त्रिलोकप्रज्ञप्तौ [८, ६५२-५४; ६५६-५८]

सम्बत्यसिद्धिद्दंदयकेदणदंडादु उविर गंतूणं । बारसजोयणमेत्तं अद्वीमया चिहुदे पुढवी ।। १ पुट्यादरेण तीए उवीर हेद्ठिमतडेमु ' पत्तेककं । वासो हवेदि एकको रज्जू थोवेण ' परिहीणा ॥२ उत्तरदिक्खणभागे दीहं किचूणसत्तरज्जूओ । वेत्तासणसंठाणा सा पुढवी अट्ठजोयणा बहुला ॥३ एवाए बहुमज्झे खेत्तं जामेण ईसपब्भारं । अज्जुणसुवण्णसिरसं जाणारयणेहि परिपुण्णं ॥ ४ उत्ताजधवलछत्तोवमाणसंठाणसुंदरं एवं । पंचतालं जोयणलक्खाणि वाससंबुत्तं ॥ ५

। ४५०००० । तम्मज्सबहरुमट्ठं जोयणया भंगुरुं पि अंतम्मि । अट्ठमभूमज्सगदो तप्परिहो मणुबसेत्तपरिहिसमा ॥ ६

सिद्धोंका स्थान उद्धवंलोकके शिखरपर कहा गया है। वहां ईषत्प्राग्भार नामकी धवल आठवीं पृथिवी है। वह मध्यमें आठ योजन बाहल्यसे सहित, अन्तमें पत्रके समान कृश, मनुष्य लोकके बराबर विस्तीर्ण और धवल छत्रके समान आकारवाली है।। १-२।। मनुष्यलोकका जो विस्तार (४५००००० यो.) और परिधि (१४२३०२४९ यो.) कही गई है वही विस्तार और परिधि उक्त पृथिवीको भी निर्दिष्ट की गई है। उसका बाहल्य मध्य भागसे लेकर कमसे उत्तरोत्तर हीन माना जाता है।। ३।। त्रिलोकप्रक्रितमें इस विषयसे सम्बद्ध छह गाथायें कही गई हैं —

सर्वार्थिसिद्धि इन्द्रकके ध्वजदण्डसे बारह योजन मात्र ऊपर जाकर आठवीं पृथिवी स्थित है।। १।। उसका पूर्वापर विस्तार उपरिम और अधस्तन तटोंमेंसे प्रत्येकमें कुछ कम एक राजु मात्र है।। २।। उसकी लंबाई उत्तर-दक्षिण भागमें कुछ कम सात राजु प्रमाण है। वेत्रा-सनके समान आकारवाली वह पृथिवी आठ योजन मोटी है।। ३।। इसके ठीक बीचमें ईपत्प्राग्-भार नामक क्षेत्र है जो चांदी एवं सुवर्णके सदृश तथा अनेक रत्नोंसे परिपूर्ण है।। ४।। यह क्षेत्र ऊपर ताने हुए धवल छत्रके समान आकारसे सुन्दर और पैतालीस लाख (४५०००००) योजन प्रमाण विस्तारसे संयुक्त है।। ५।। उसका बाहत्य मध्यमें आठ योजन और अन्तमें अंगुल मात्र ही है। आठवीं पृथिवीके मध्यमें उसकी परिधि मनुष्यलोककी परिधिके समान है।। ६।।

१ व हेट्ठि तणेषु व हेट्ठितडेषु (ति. प. उवरिमहेट्ठिमतलेसु) । २ ति. प. रूवेण । ३ आ व बहुलमट्ठं । ४ व अंगलं ।

सर्वार्थाव् द्वावशोत्पत्य योजनानि स्थिता शुभा । सा त्वर्ज[र्जु]नमयी तस्या अर्ध्व च वलयश्रयम् ॥४ बेशोनं योजनं तच्चे पूर्वमेव तु भाषितम् । १ तृतीयतनुवातान्ते सर्वे १ सिद्धाः प्रतिष्ठिताः ॥५ श्रो । घनो २ । घना १ । तन् १ ।

गम्यूतेस्तत्र चोध्वीयास्युर्ये भागे व्यवस्थिताः । अन्त्यकायप्रमाणासु किंचित्संकुचितात्मकाः ॥ ६ धनुःशतानि पञ्चैव वेशोनानीति भाषितम् । सिद्धावगाहनक्षेत्रबाहल्यमृषिपुंगर्वः ॥ ७ । ५००।

अवगाढरच यत्रैकस्तत्रानेकाः समागताः । धर्मास्तिकायतन्मात्रं गत्वा न परतो गताः ॥ ८ सिद्धाः शुद्धाः विमुक्ताश्च विभवा अजरामराः । असंगास्तीणंसंसाराः पारगा बन्धिनःसृताः ॥ ९ अलेपा[:] कर्मनिर्मृक्ता अरजस्का अमूतंयः । शान्ताः सुनिर्वृताः पूताः परमाः परमेष्ठिनः ॥ १० अक्षया अव्ययानन्ताः सर्वज्ञाः सर्वदिश्चाः । निरिन्द्रिया निराबाधा कृतकृत्याश्च ते स्मृताः ॥ ११ सर्ववा सर्वजीवानां गतिमागतिमेव च । च्यवनं चोपपातं व बन्धमोक्षौ च कर्मणाम् ॥ १२ भक्तमृद्धि कृतं चापि चिन्तितं सर्वभावि च । जानानाः पर्ययः सर्वेः सुखायन्तेऽतिनिर्वृत्ताः ॥ १३ त्रिधा मिन्नं जगच्चेदं निरयान् द्वीपसागरान् । धरानचिद्वतिर्वामित्रं विमानभवनानि च ॥ १४

वह रजतमयी उत्तम पृथिवी सर्वार्थसिद्धि इन्द्रकसे बारह योजन ऊपर जाकर स्थित है। उसके ऊपर तीन वातवलय हैं।। ४।। उन तीनों वातवलयोंका विस्तार कुछ कम एक योजन मात्र है जो पूर्वमें कहा ही जा चुका है। तीसरे तनुवातवलयके अन्तमें सब सिद्ध जीव स्थित हैं। घनोदिध २ को., घन १ को., तनु १ को. [४२५ धनुष कम]।।५।। वहां उपरिम गव्यूतिके चतुर्थ भागमें स्थित वे सिद्ध अन्तिम शरीरके प्रमाणसे कुछ संकुचित (हीन) आत्मप्रदेशोंवाले हैं।। ६।। ऋषियोंमें श्रेष्ठ गणधरादिकोंने सिद्धोंके अवगाहनाक्षेत्रके बाहल्यका प्रमाण कुछ कम पांच सौ (५००) घनुष मात्र कहा है।। ७।। जहांपर एक सिद्ध जीवका अवगाह है बहींपर अनेक सिद्ध जीव स्थित हैं। वे सिद्ध जीव जहां तक धर्मास्तिकाय है वहीं तक जाकर उसके आगे नहीं गये हैं।। ८।।

वे सिद्ध जीव शुद्ध, कर्ममलसे रहित, जन्मसे रहित, जरा और मरणसे रहित, परिग्रहसे रहित, संसाररूप समुद्रको तेरकर उसके पारको प्राप्त हुए, बन्धसे रहित, निलेंप, कर्मबन्धसे मुक्तिको प्राप्त हुए, ज्ञानावरणादिरूप कर्मरजसे रहित, अमूर्तिक, शान्त, अतिशय सुखी, पवित्र, उत्कृष्ट, उत्तम पदमें स्थित, अविनश्वर, व्ययसे रहित, अन्तसे रहित, सर्वज्ञ, सर्वदर्शी, इन्द्रियोसे रहित, बाधासे रहित और कृतकृत्य माने गये हैं ॥ ९-११॥ उक्त सिद्ध जीव निरन्तर सब जीवोंकी गिरा-आगित, मरण, उत्पत्ति, कर्मौके बन्ध-मोक्ष, भक्त, ऋद्धि, कृत, चिन्तित एवं भविष्यमें होनेवाले सबको समस्त पर्यायोंके साथ जानते हुए अतिशय निवृत्तिको प्राप्त होकर सुखका अनुभव करते हैं ॥ १२-१३॥

नरक; द्वीप, समुद्र, पृथिवी, नदी एवं तीर्थ; और विमानभवन इनका आश्रय करके यह

१ व तस्य । २ प तृतीया । ३ व सर्व । ४ व चोपपात्तं । ५ प भक्त मृद्धि व भुक्तं मृद्धि । ६ व घरानध्यद्वि ।

सिद्धी विश्वित्रवारितः वर्त्रव्यतिवितं बृहत्। 'आकेश्यपटवत्पदयम रस्यति त स्व्यति ॥ १५ मतः पिन्नाचाविष्टो वा तथा विस्तिक्षमोहितः । तैविषुक्तः पुनर्वोवैः स्वश्यो यहत्सुकायते ॥ १६ रागद्वेषवन्नातितः प्रसन्नोवक्षण्यकृष्टिः । कामकोधिविनिर्मृक्तः सिद्धस्तद्वत्युक्षायते ॥ १७ विषयेषु रातं मृद्धा मन्यन्ते प्राणिनां[नः] सुक्षम् । न तत्युकं मुक्तं ज्ञानात् प्राज्ञानां तत्त्ववाद्याम्॥ 'अमेश्यरत्यो दृष्टाः कृमिन्नूकरकुक्षुराः । तद्य्येषां सुक्तं प्राप्तं रातं सुक्तमितीक्ष्यताम् ॥ १९ कष्टे रत्यरती अन्तून् बाधेते जन्मनि स्थितान् । प्रियाप्रिये विश्वति च वरित्रं वित्ते यथा ॥२० दुःक्तेन महता भग्नो रमतेऽज्ञस्तयाविधे । दिवतामिन्नुतो यद्यत्तवोषां सरितं वजेत् ॥ २१ भारभग्ने स्ववामांशे दक्षिणे प्रक्षिपेद्यथा । तथा खेदप्रतीकारे रममाणः सुक्तायते ॥ २२ गतितृष्णाक्षुधाकान्तो विधमोदकभोजनैः । प्रतीकारात्मुकं वेति अमाभावान्महत्सुक्तम् ॥ २३ कल्हारकुमुद्दाम्भोजकुमुमैः परिकामतम् । चन्दनोशीरकीताम्बुष्यजनानिकवारितम् ॥ २४ ज्वरवाहपरिक्लिक्टं तृष्णातं प्रेक्ष्यं मानुषम् । ज्वराय स्पृह्येत्किक्वित्परिकर्मामिलावतः ॥ २५ ज्वरायर् स्पृह्येत्किक्वित्परिकर्मामिलावतः ॥ २५

जगत् तीन प्रकारका है।। १४।। विचित्र चारित्रका धारक सिद्ध जीव छह द्रव्योंसे व्याप्त विस्तृत लोकको चित्रपटके समान देखता हुआ न तो उससे राग करता है और न द्वेष भी करता है ।। १५ ।। जिस प्रकार उन्मत्त, पिंशाचसे पीड़ित और पित्तसे विमुढ़ हुआ प्राणी उन उन दोषोंसे रहित होकर स्वस्थ होता हुआ सूखको प्राप्त होता है उसी प्रकार राग-द्वेषकी पराधीनतासे रहित, प्रसन्न जलके समान निर्मल और काम-क्रोधसे मुक्त हुआ सिद्ध जीव भी सुखको प्राप्त होता है ।। १६-१७ ।। मुर्ख प्राणी विषयोंमें होनेवाले अनुरागको सुख मानते हैं। परन्तु वास्तवमें वह सुख नहीं है। सच्चा सुख तो वस्तुस्वरूपके जानकार विद्वान् जनोंको तत्त्व-ज्ञानसे प्राप्त होता है ।। १८ ।। कृमि (लट), शुकर और कुत्ता ये प्राणी अपवित्र वस्तुमें अनुराग करनेवाले देखे गये हैं। फिर भी रितको सुख माननेवाले इनको उसीमें सुख प्राप्त होता है १९ ।। जिस प्रकार विरुद्ध स्वभाववाली दो प्रिय और अप्रिय स्त्रियां दरिद्व प्राणीको बाधा पहं-चाती हैं उसी प्रकार कष्टकारक रित और अरित ये दोनों भी जन्म-मरणरूप संसारमें स्थित प्राण योंको बाधा पहुंचाती हैं ।। २०।। जिस प्रकार शत्रुसे पीड़ित मनुष्य दोषयुक्त नदीको प्राप्त होता है उसी प्रकार महान् दुखसे दुखी हुआ अज्ञानी प्राणी भी उक्त प्रकारके विषयजन्य सुखमें रमता है।। २१।। जिस प्रकार अपने वाम भागके भारसे पीड़ित होनेपर मनुष्य उस भारको दक्षिण भागमें रलकर सुलका अनुभव करता है उसी प्रकार कामादिवेदनाजन्य खेदके प्रतीकारमें आनन्द माननेवाला प्राणी भी उसमें मुख मानता है।। २२।। गमन, प्यास और भूखसे पीड़ित प्राणी विश्राम, जल और भोजनके द्वारा क्रमसे उन उन पीडाओंका प्रतिकार करके सुख मानता है। वास्तविक महान् मुख तो श्रमके अभावसे - उक्त गति आदिकी बाधाओं के सर्वथा नष्ट होनेपर - ही होता है।।२३।। कल्हार, कुमुद और कमल पुष्पोंसे शरीरसंस्कारको प्राप्त तथा चन्दन, खश, शीतल जल और बीजनाकी बायुसे निवारित ऐसे ज्वरके दाहसे सन्तप्त एवं प्याससे पीड़ित मनुष्यको देखकर उक्त दारीरसंस्कारकी इच्छासे क्या कोई ज्वरकी अभिलाषा करता है ? नहीं करता

१ व आरोप्य । २ व अमेर्य । ३ व कुक्कुटाः । ४ आ वरिदं प दिदं । ५ प तथाविघेः व तथा-विदे । ६ व आरोतो । ७ प प्रैक्य । ८ आ प ज्वरायु ।

प्रतीकारसुखं जानंस्तथा यत्र क्विबद्रितिम् । निव्योधि स्वस्थमासीनं स मन्ये दुःखितं वदेत् ॥ २६ कीटिकादंशदुःखनः अनुमानेत बुध्यते । शार्द् लबलवदंष्ट्राक्षोवने वेदनामुक्त् ॥ २७ अल्पपापक्षयादाप्तं सुखं जात्वा सचेतनः । सर्वकर्मक्षयोत्पन्नं सुखं सिद्धस्य बुध्यते ॥ २८ व्याधिमिर्युगपत्सवः संभविद्भावद्याधितः । एकैकस्य शमे शान्ति सर्वेषां च यथाप्नुयात् ॥ २९ एकैकस्येह पापस्य नाशे चेदश्नुते सुखम् । ४ दुष्ठकृतं निखिलं द्रष्टवा सुखी सिद्धो न कि भवेत्॥३० पराराधनदैन्योनः कांक्षा-कम्पन-निःसृतः । अल्ब्धनाशभयातीतो गतो होनावमानतः ॥ ३१ अज्ञानितिमरापूर्णा पापकमंबृहद्गुहाम् । चिरमध्युष्य निष्कानतो ज्ञानं सकलमाप्तवान् ॥ ३२ लभते यत्सुखं ज्ञानात् सिद्धस्त्रेकाल्यतस्वित् । उपमा तस्य सौख्यस्य मृग्यमाणा न दृश्यते ॥ ३३ इलोकमेकं विज्ञानानः शास्त्रं प्रन्थायंतोऽपि च । ह्लादते मानुषस्तीदं कि पुनः सर्वभावित् ॥ ३४ नारकाणां तिरक्चां च मानुषाणां च यदिधाः । शारीरा मानसा बाधास्ताद्वित् प्राप्य खिन्नवान्

॥ २४-२५ ॥ जो प्राणी जिस किसी भी इन्द्रियविषयमें अनुराग करता हुआ वेदनाके प्रतिकारमें सुखकी कल्पना करता है वह व्याधिसे रहित होकर स्वस्थ बैठे हुए मनुष्यको दुन्तित कहता है, ऐसा मैं समझता हूं ॥ २६ ॥ जिस प्रकार चींटी आदि क्षुत्र की इंके काटनेसे उत्पन्न हुए दुखका अनुभव करनेवाला मनुष्य सिहकी बलिष्ठ दाढ़ोंके द्वारा पीसे जानेपर — उसके द्वारा खाये जानेपर — होनेवाली महती पीड़ाको अनुमानसे जानता है उसी प्रकार थोड़े-से पापके क्षयसे प्राप्त हुए मुखका अनुभव कर सचेतन प्राणी समस्त कर्मीके क्षयसे उत्पन्न होनेवाले मुक्त जीवके सुखको भी अनुमानसे जान सकता है ॥ २७-२८ ॥ जिस प्रकार एक साथ उत्पन्न हुई समस्त व्याधियोंसे पीड़ित प्राणी उनमें एक एकका उपश्रम होनेपर तथा सवका ही उपश्रम होनेपर तरतमरूप शान्तिको प्राप्त होता है उसी प्रकार यहां (संसारमें) जब एक एक पापका नाश होनेपर प्राणी सुखको प्राप्त होता है उसी प्रकार यहां (संसारमें) जब एक एक पापका नाश होनेपर प्राणी सुखको प्राप्त होता है तब क्या समस्त पापको नष्ट करके मुक्तिको प्राप्त हुआ सिद्ध जीव मुखी नहीं होगा ? अवव्य होगा ॥ २९-३० ॥ वह सिद्ध जीव दूसरोंकी सेवासे उत्पन्न होनेवाली दीनतासे रहित, विषयोंकी इच्छासे दूर, प्राप्त हुई अभीष्ट सामग्रीके विनाशके भयसे रहित, तथा नीच जनके द्वारा किये जानेवाले अपमानमे भी रहित होता है ॥३१ ॥ वह अज्ञानरूप अन्धकारसे परिपूर्ण ऐसी पापरूप विशाल गुकामें चिर काल तक रहकर उससे बाहिर निकलता हुआ पूर्ण ज्ञान (केवलज्ञान) को प्राप्त कर चुका है ॥ ३२ ॥

त्रिकालवर्ती सब तत्त्वोंको जाननेवाला सिद्ध जीव ज्ञानसे जिस सुखको प्राप्त करता है उस सुखके लिये बहुत खोजनेपर भी कोई उपमा नहीं दिखती, अर्थात् वह अनुपम है।। ३३।। जब एक ही दलोकको तथा ग्रन्थसे और अर्थसे किसी एक पूर्ण शास्त्रको भी जाननेवाला मनुष्य अतिशय आनन्दको प्राप्त होता है तब भला जो सब ही पदार्थोंको जानता है उसके विषयमें क्या कहा जाय ? अर्थात् वह तो नियमसे अतिशय सुखी होगा ही।।३४।। संसारी जीव नारिकयों, तियंचों और मनुष्योंके जितने प्रकारकी शारीरिक एवं मानसिक बाधायें हो सकती हैं उन सबको

१ प मुसं। २ प कीटका। ३ व विभाधितः। ४ आ। प दुःकृतं। ५ आ। लब्द"। ६ आ। प मानुवां। ७ व यद्विदाः।

सर्वतो रहितस्ताभिर्मृक्तः संसारमारकात् । स्वाधीनः च प्रसप्तश्च सिद्धः सुष्ठु सुसायते ॥ ३६ वृःसैर्नानाविधैः भ्रुष्णो जीवः कालमनाविकम् । तेम्बोऽतीतो भृशं शान्तो मग्नो ननु सुसार्णवे ॥ मनोक्ते विवयंस्तृतः सर्ववस्तुषु निस्पृहः । प्रसप्तः स्वस्यमासीनः सुस्री चेन्निर्मृतस्त्रया ॥ ३८ लक्षपाङ्कितवेहानां वर्षणोत्थितींवववत् । ज्ञानवर्शनतस्वजः शुद्धात्मा सिद्ध इण्यते ॥ ३९ क्षायिकज्ञानसम्यस्त्रं वीर्यवर्शनसिद्धता । निर्द्धन्तं अ सुस्रं तस्य उक्तान्यात्यन्तिकानि हि ॥ ४० अवेवक्च[क्चा]कवायक्च निष्क्रियो मूर्तिवर्जितः । अलेपक्चाप्यकर्ता च सिद्धः शाक्यत इष्यते ॥ अक्षयानचमत्यन्तमभेषानुपमं शिवम् । ऐकान्तिकमतृष्णं च अव्यावाधं महासुस्त्रम् ॥ ४२ वैकाल्ये त्रिषु लोकेषु पिष्डितात्प्राणिनां सुस्रात् । अनन्तगुणितं प्राष्टुः सिद्धभणसुस्तं बुधाः ॥ ४३ तियंग्लोकप्रमाणेका रज्जुर्मीयेत चेत्तया । चतुर्वशायो लोको भवत्यायाममानतः ॥ ४४ मेरमूलावधः सप्त अर्ध्व तस्माच्च रज्जवः । सप्तरज्जुप्रमाणेषा अधीलोकान्तवन्द्रता ॥ ४५

ऐशानाव्रज्बुरद्यर्धा (?) माहेन्द्रात्सार्धकं द्वयम् । सहस्राराज्य पश्चिव अण्युतात्वडुबाहृताः ॥ ४६ । ३ । ३ । ५ ।

चिर कालसे प्राप्त करके खेदको प्राप्त हुआ है। संसारके भारसे मुक्त हुआ सिद्ध जीव उपर्युक्त वाधाओं से सर्वथा रहित होकर स्वाधीन एवं प्रसन्न होता हुआ अतिशय मुखी होता है।।३५-३६।। नाना प्रकारके दुःखों द्वारा अनादि कालसे खेदको प्राप्त हुआ संसारी जीव उक्त दुःखों रहित होकर अतिशय शान्त होता हुआ सुखरूप समुद्धमें मग्न हो जाता है।। ३७।। जो मनोन्न विषयों-से संतुष्ट हो चुका है, सब वस्तुओं के विषयमें निःस्पृह है, प्रसन्न है, और स्वस्थ होकर स्थित है वह यदि सुखी है तो जो मुक्तिको प्राप्त हो चुका है वह क्यों न सुखी होगा? वह तो सुखी होगा ही।। ३८।। लक्षणोंसे अंकित शरीरवालोंका जिस प्रकार दर्पणमें प्रतिविम्ब पड़ता है उसी प्रकारके आकारमें स्थित जो शुद्ध आत्मा ज्ञान और दर्शनके द्वारा यथार्थ वस्तुस्वरूपको जानता है वह सिद्ध माना जाना है।।३९।। उक्त सिद्ध जीवके क्षायिक ज्ञान, क्षायिक सम्यक्त, क्षायिक वीर्य, क्षायिक दर्शन, सिद्धत्व और निराकुल मुख ये सब गुण आत्यन्तिक (अविनश्वर) कहे गये है।। ४०॥ जो वेदसे रहित, कषायसे विमुक्त, निष्क्रिय, अमूर्तिक, निर्लेप और अकर्ता है वह शास्वत सिद्ध माना जाता है।। ४१॥ मुक्तिका महान् सुख अविनश्वर, निष्पाप, अनन्त, अगरिमित, अनुपम, कत्याणकारक, ऐकान्तिक और तृष्णा एवं बाधासे रहित है।। ४२॥ विद्वान् पुरुष तीनों काल और तीनों लोकोंमें स्थित प्राणियोंके समस्त सुखकी अपेक्षा सिद्धोंके क्षणभरके भी सुखको अनन्तगुणा बतलाते हैं।।।४३॥

एक राजु तिर्यंग्लोक (मध्यलोक) प्रमाण है। उस राजुसे यदि लोकको मापा जाय तो वह समस्त लोक आयामप्रमाणमें उस राजुसे चौदहगुणा होगा।। ४४।। मेरुतलसे नीचे सात (७) और उससे ऊपर भी सात (७) ही राजु हैं। यह अधोलोकके अन्तका विस्तार सात राजु प्रमाण है।। ४५।। ऐशान कल्प तक डेंढ़ राजु,(३) माहेन्द्र कल्प तक अढ़ाई(५) राजु, सहस्रार कल्प तक पांच(५) राजु, अच्युत कल्प तक छह(६) राजु और लोकके अन्त तक सात(७) राजु

१ प 'तीता । २ वा चेन्निवृत' प चेन्निनृत' । ३ प द्रलक्षिणाकिकत' । ४ प निद्धं । ५ व ह । ६ प बलेप्प' । ७ साध्वत् ।

आ लोकान्तात्ततः सप्त एवं ताः सप्तरज्जवः । अर्ध्वः संस्यगुणो मध्यावधौलोकोऽधिकस्ततः ॥४७ चतुर्ष्या समविस्तारो ब्रह्मलोकश्च भाषितः । प्रथमापृथिबीकल्पौ आद्यौ चानुत्तराष्यपि ॥ ४८ द्वितीयापृथिबीकल्पौ द्वितीयौ युगपत् स्थितौ । प्रैवेयाणि तथैव स्युः शेषाणामपि योजयेत् ॥ ४९

उक्तं च त्रयम् [ कल्तिगेयाणुः ११८-१९ ]-

सत्तेक्क पंच एक्क य मूले मज्झे तहेब बम्हंते। लोगंते रज्जूओ पुथ्वावरदी य वित्थारी ॥ ७ । ७ । १ । ५ । १ ।

उत्तरदिक्सणदो पुण सत्त वि रज्जू हवेइ सब्वत्य । उड्डो चोद्दस रज्जू सत्त वि रज्जू पुणो े लोओ [ त्रि. सा. ४५८ ]---

मेरुतलादु दिवड्ढं दिवड्ढ दलछक्क एक्करज्जुभ्मि । कप्पाणमट्ठजुगला गेवेज्जादी य हॉति कमे। । है। है। है। है। है। है। है। है। है।

> <sup>२</sup> युक्तः प्राणिक्यागुणेन विमलेः सत्याविभिश्च सर्तः मिथ्यादृष्टिकषायनिर्जयशुचिजित्वेन्द्रियाणां वशम् । बग्ध्वा दीप्ततपोऽग्निना विरचितं कर्मापि सर्वं मुनिः सिद्धि याति विहाय जन्मगहनं शार्बूलविक्रीडितम् ॥ ५०

इस प्रकार ऊर्ध्वलोककी ऊंचाईमें वे सात (७) राजु कही गई हैं। इसी प्रकार मेरुतलसे नीचे लोकके अन्त तक भी सात ही राजु कही गई हैं। मध्यलोकसे ऊर्ध्वलोक संख्यातगुणा तथा अधोलोक उससे (ऊर्ध्वलोकसे) अधिक है।। ४६-४७।। ब्रह्मलोकका विस्तार चतुर्थ पृथिवीके बराबर कहा गया है। आदिके प्रथम दो कल्प और अनुत्तर विमान भी प्रथम पृथिवीके बराबर विस्तृत हैं।। ४८।। युगपत् स्थित आगेके दो कल्प और ग्रैवेयक द्वितीय पृथिवीके समान विस्तारवाले हैं। इसी प्रकार वह विस्तारयोजना शेष कल्पोंके भी करना चाहिये।। ४९।। इस विषयमें निम्न तीन गाथायें कही गई हैं—

लोकका पूर्व-पश्चिम विस्तार मूलमें सात (७), मध्यमें एक (१), ब्रह्म कल्पके अन्तमें पांच (५) और लोकान्तमें एक (१) राजु मात्र है ।। ७ ।। उसका उत्तर-दक्षिण विस्तार सर्वत्र ही सात राजु है । ऊंचा वह चौदह राजु है । अघोलोक और ऊर्ध्वलोक सात सात राजु ऊंचे हैं ।। ८ ।। मेरुके तलभागसे डेढ़ (३),फिर डेढ़ (३),आघे आघे छह (३,३,३,३,३,३) और एक (१) इस प्रकार कमसे इतने राजुओं में आठ कल्पयुगल और ग्रैवेयकादि स्थित हैं ।। ९ ।।

जीवदया गुणसे सहित, सत्य आदि निर्मल व्रतोंसे सम्पन्न और मिथ्यात्व एवं कषायोंको पूर्णतया जीत लेनेसे पवित्रताको प्राप्त हुआ मुनि इन्द्रियोंको जीतकर तथा दीप्ततपरूप अम्नि-के द्वारा चिरसंचित सब कर्मको जलाकर सिंहकी कीड़ाके समान – सिंह जैसे पराक्रमके द्वारा भयानक संसारको छोड़कर सिद्धिको प्राप्त हो जाता है ॥ ५०॥

१ व घणो । २ प गुक्ता ।

मन्येष्यः सुरमायुगोषसयसि बोगर्धमानाईता ब्रह्मोण्यः बगत्ते विवेष्णुनुनिग्नं बृद्धाः सुध्यापितिः । आचार्याधितकागतं विरक्तिं तित्तहपूर्यांच्या आवायाः परिवर्तनेन निपुर्णः संभाग्यता सार्युगिः ॥ ५१ वैश्ये स्थिते रविसुते 'वृद्धमें चं बीवे राजीसरेवृ सितपसायुग्नेय चन्त्रे । ग्रामे च पाडलिकनामनि पाचराष्ट्रे शास्त्रं पुरा स्थितत्वान् सुनिसर्वनम्बी ॥ ५२

संबत्सरे तु द्वाविक्षे काञ्चीकः सिंहवर्मणः । अवस्थिये क्षकान्यामा सिर्द्धनेतच्छतत्रये ॥ ५३ । ३८० ।

पञ्चादश शतान्याष्ट्रः षट्जिशवधिकानि वे । शास्त्रस्य संग्रहस्तवेवं (? ) छन्वसामुख्युवेन व ।। ५४

इति लोकविशाये मोक्षविभागो नामैकायशं प्रकरणं समाप्तम् ॥११॥

देवों और मनुष्योंकी महती सभा (समवसरण) मैं श्री वर्धमान जिनेन्द्रने भव्य जीवोंके लिये जिस समस्त लोकके विधानका व्याख्यान किया या तथा उनसे सुधमं बादि गणध्रीने जिसे जात किया या, आवार्यपरम्परासे प्राप्त हुए उसी लोकके विधानकी रचना सिंहसूर ऋषिने भाषाका परिवर्तन मात्र करके की है। विद्वान सम्यु उसका सम्मान करें।। ५१ ।। कत शिनश्वर उत्तराणाढा नक्षत्रके ऊपर, बृहस्पति बृषराधिके ऊपर तथा चन्द्रमा शुक्ल पक्षका आश्रय पाकर उत्तरा फाल्गुनी नक्षत्रके ऊपर स्थित या तब पाणराष्ट्रके भीतर पाटकिक नामके साममें पूर्वमें सर्वनन्दी मुनिन शास्त्रको लिखा था।। ५२ ।। यह कार्य कांची नगरीके अधिपति सिहवर्माके २२वें संवत्सर तथा शक संवत् तीन सौ अस्ती (३८०) में पूर्ण हुआ। था,।।५३।। यह शास्त्रका संग्रह अनुष्टुप् छन्दसे पन्द्रह सौ छत्तीस (१५३६) श्लोक प्रमाण है।।५४।।

इस प्रकार लोकविभागमें मौक्षविभाग नामका यह ग्यारहवां प्रकरण समाप्त हुआ ॥ ११॥

१ प जानं । २ प दिस्सुते । ३ प वर्मणा ।

## १. म्होकानुकमणिका

| 81                                         |        | अन्तरं रविमेवीर्यत्         | ६१५९    | अविश्व मालिनी चैव           | १०।४६         |
|--------------------------------------------|--------|-----------------------------|---------|-----------------------------|---------------|
| श्रकस्मासारका वृष्ट्वा                     | 4183   | अन्तरेष्यन्तरद्वीपाः        |         | खर्जुनास्यारुणी चैव         | 9139          |
| अकामनिजंरातप्ताः                           | १०।८२  | बन्तःपूर्वापरे राज्यो       |         | अर्धयोजनमुद्धिः             | १।१५३         |
| अकारुमरणं नैवां                            | ८११२७  | अन्त्यं वैश्रवणास्यं प      |         | अर्थयोजनमुद्धिहा            | १।१२७         |
| अक्षयानचमत्यन्त-                           | ११।४२  | अन्योन्यत्रीतिसद् भावं      | १०।३४०  | अर्घयोजनमुद्धिद्धा          | श१९           |
| अग्निज्वालं महाज्वालं                      | १।३७   | अन्योन्यबीक्षणासक्ताः       | ५१३३    | अधंयोजनमुहिद्धा             | ३।७१          |
| अग्निभीताः प्रधावन्ते                      | 61884  |                             | १।१९३   | बहुँतां जन्मकालेषु          | ४१८५          |
| अग्निवायुशिलावृक्ष-                        | ८।१०७  | अपरेषां विदेहानां           | ११७७    | अहतां प्रतिबिम्बानि         | १०१२७०        |
| अग्निः प्रजापतिः सोमो                      | ६।१९४  |                             | १११९०   | अलेका तिलका चैव             | शि३५          |
| अग्नीन्द्रोऽग्निशिखो माम्ना                | ७१३०   | अपरेषु विदेहेषु             | रै।२१२  | वलंकारसम्। पूर्वा           | ४ ७६।१        |
| अडकमङकप्रभ चेति                            | ४।६३   | अपरोत्तरतस्तरमात्           |         | अलंबूपा मिश्रकेशी           | 6318          |
| अचलात्मकमित्येव                            | ५।१३६  | अपरोत्तरतो मेरोः            | १।१६३   | अलेपाः कर्मनिर्मुक्ताः      | ११।१०         |
| अच्युतातु त्रिवर्गस्य                      | १०।२२२ | अप्रतिष्ठानसंग्रहच          | ८१४७    | अल्पपापक्षयादाप्तं          | ११।२८         |
| अज्ञानतिमिरापूणी <b>व</b>                  | ११।३२  | अभाषका उदीच्यां च           | २१३४    | अल्पे शिष्टे तृतीयान्ते     | ५११३८         |
| अञ्जनं वनमालं च                            | 80178  | अभिजिल्लामभेनेनः            | ६।१९०   | अवगाढरच यत्रेकः             | १११८          |
| <b>अ</b> टटप्रमितं तस्य                    | ५१४८   | अभिजित्मण्डलक्षेत्र-        | ६।१९३   | अवगाढोच्छ्याभ्यां च         | 313           |
| अणुरम्बन्तरं काले 💍 🕆                      | ६।२०१  | अभिवधीं च पूषा च            | ६।१९६   | अवतंसा केतुमत्या            | ८१३१          |
| अतिकायाश्चतुर्थास्तु                       | ९।३३   | अभ्यन्तरतटादेव              |         | अवधेविषयः सर्वः             | ८।८५          |
| अतीतेषु हितीयं च                           | ६।१५१  | अभ्यन्तराः परिषदः           |         | <b>अवेदश्चाकषायश्च</b>      | ११।४१         |
| अत्यन्तविरला जाताः                         | ५।६२   | अभ्यन्तरे रवी गति           |         | अशीतिरुदा देवीनां           | १०१११७        |
| अत्राद्येः पत्र्वभिन्नृणां                 | ५।१२३  | अमनस्काः प्रसर्पन्तः        | ८।९६    | अशीर्तिदिवसाः गुक्रे        | १०१३५१        |
| अत्रोत्तरं च विज्ञेयं                      | ६।६२   | अममाङ्गमती ज्ञय-            |         | अशीतिरच सहस्राणि            | ३१२०          |
| अधरचोध्यं सहस्रं स्युः                     | 616    | अमलान्यरजस्कान              |         | अशीत्यां समतीतेषु           | ६।१५६         |
| अधस्तात् खलु संक्षिप्तो                    | -      | अमीषामुपशस्येषु             |         | अशोकं सप्तपर्णं च           | ४।४५          |
| अनन्तदर्शनज्ञानान्                         |        | अमृतीवकमेषाध्य              |         | अशोकं सप्तपर्णं च           | १०१२६८        |
| अनन्तभागं मूर्तीनां                        | १०।२९३ | / a . a -                   |         | <b>अरमगर्भस्यरस्क</b> न्धा  | 81838         |
| अनाद्यनिष्ठमं कालं                         | ५।१    | , <b></b>                   |         | अरवरथः सप्तपर्णंदच          | 9310          |
| अनिच्छातु महानिच्छा                        | ८।६१   |                             |         | अष्वसिहमहापुर्यो            | ११२०४         |
| अनीकानीकपत्राणां                           |        | अयुतं सप्तशत्या च           | श५३     | अधिवनी पंचतारा स्यात्       | ६।१७९         |
| अनीतिः स्थितमयदि                           |        | अरजा विरजा बान्या           | श्राप्त | अर्व्यवसारसहस्राणि          | ११६३          |
| अनुत्तरामुदिग्देवा :                       |        | अरिष्टरचार्च बढेची          | ६।११    | अष्टतिशत्सह <b>साणि</b>     | शरपर          |
| अनुत्तरेषु पञ्चेव                          |        | अरिष्टं देवसिमिति           | १०१३०   | <b>अ</b> ष्टित्रशत्सहस्राणि | <b>\$1</b> 03 |
| अनुत्पन्नकनामानः                           |        | वरिष्टास्योज्ञ्चकारोऽस्मात् | 8140    | अष्टयोजनबाहल्या             | ११।२          |
| अनुदिग्नामकान्यूष्ट्यं                     |        | वरिष्टायास्त्रिभागे च       | ८१८९    | अष्टयोजनविस्तारै:           | १०।२४४        |
| अनुदिग्मध्यमादित्यं<br>अनुराधा पडेत्रोक्ता |        | वरणो नामतो द्वीपो           | ४।५     | अप्टबष्टचामतीतेष            | <b>£1844</b>  |
| च∰्राजा प्रशास्त्र}}                       | ५। १७१ | विविदेशेचनास्यं च           | १०१४७)  | <b>अ</b> ष्टसप्ततिसहस्राणि  | ६।१०५         |
|                                            |        |                             |         | •                           | 1.4.3         |

## रहोकोषुक्रमाँ<sup>क</sup>

| अच्टावश सहस्राणि                          | <b>१।३६</b> ९  | वा नार्यक्रतविस्यास-           | दार       |                                            | •            |
|-------------------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------------------|--------------|
| अष्टावश सहस्राणि                          | १।३७०          | वान्युतान्छावका यहित           | 40164     | इंग्डी नाम्ना समाहारा                      | ४।७५         |
| अष्टावस सहस्राणि                          | इापर           | कात्मरका बहीरका                | १०।१५७    | इति कर्तव्यतामुखा                          | 41804        |
| अष्टानामप्रदेवीमां                        |                | आदावाचसमायास्य                 | 416       |                                            | ५।३९         |
| अप्टावप्रमहिष्यस्च                        | १०।११२         | आवायपि सुतीयायाः               | ५।१०      | इत्यासुपायकवनैः                            | 41888        |
| अष्टावेष सहस्राणि                         | ३।३०           | I                              | वाड़      |                                            | 4148         |
| बष्टावीतियहा इन्दोः                       | ६।२८           | वादिमध्यान्तपरिधि-             | ३१६१      | इन्दोरिनस्य शुक्रस्य                       | ६१२३०        |
| अष्टाशीति शतं चैकं                        | ६।२२७          | आदेरादिस्तु विश्वेयो           | ६१३७      | इन्दोः पञ्चसहस्राणि                        | SICX         |
| अष्टावीतिश्च लक्षाणां                     | ६।२२९          | अदौ गजगतिर्भानोः               | स्था३     | इन्द्रकाणि त्रिषष्टिः स्युः                | १०।२२        |
| अष्टाशीति शते हे च                        | ६।१२३          | आदयोः करनयोर्देशाः             | १०।२९०    |                                            | १०१९३        |
| अष्टाशीतिः सहस्राणि                       | १०।१५५         | आखयोः पञ्चनमस्ति               | १०।७९     | इन्द्राणां कल्पनामानि                      | १०।२७६       |
| अन्टाशीत्यस्तारकोषप्रहाणां                | ६।२३६          | आद्ययोः सप्त हस्तोच्याः        | १०।२८५    |                                            | ७।८५         |
| अप्टास्वन्तरदिक्वन्यत्                    | २।१७           | आद्ययोः साधिकं पत्यं           | १०।२३९    | इन्त्राणां विरहः काली                      | १०।३०५       |
| अष्टास्वपि निकायेषु                       | 9160           | <b>बाद्याधितार्धरज्जुरुव</b>   | 2118      | इन्द्राः पत्योपमायुष्काः                   | ९।४६         |
| अष्टोच्छ्याः शतं दीर्घाः                  | शर८४           | बाचा ग्रैवेयकास्तेष्य-         | १०१६      | इन्द्री कालमहाकाली                         | 3123         |
| अप्टोत्तरशतं गर्भ-                        | शर९५           | आधायामवनी सर्वे                | ८।१५      | इन्द्री भीममहाभीमी                         | ९।३८         |
| अप्टोत्तरशत तत्र                          | शर९६           | बाद्ये च निषधे मार्गे          | ६।२१४     | इमं नियोगमाध्याय                           | 41888        |
| अष्टोत्तरशत तानि                          | १।३००          | आनतादिचतुष्के च                | \$ \$ 109 | इमास्य नामीषध्यः                           | 41888        |
| अप्टो तु किनराद्यास्तु                    | ९।४            | आनतादिविमानाश्य                | १०१७३     | इमे कल्पतरुच्छेदे                          | 41905        |
| अष्टौ दीघों द्विविस्तारः                  | १।२९३          | आनतादुष्यं मूर्घ्यं व          |           | इमे केचियतो देव                            | 41803        |
| अष्टी सहस्राण्येकस्याः                    | १०।१६७         | आनते त्वारणे देव्यो            | १०१२०४    | इयं चित्रा ततो बजा                         | છાપ          |
| असहचं शीतमुण्य च                          | 65915          | आनत्वतूर्यं नादेश्य            | १०।३२६    | इयं रत्नप्रभा भूमिः                        | ८।१          |
| असंख्यविस्तृताना च                        | 6196           | आयतामि सहस्रं च                | १०१२६९    | इलादेवी सुरादेवी                           | <b>४।७८</b>  |
| असंस्थेयांस्तनोज्तीत्य                    | ४।८            | आयु <u>ष्योतिष्कदेवी</u> नां   | ६।२३५     | इषुणा हीनविष्कम्मात्                       | ११४९         |
| असिमंसि कृषिविधा                          | ५।१३९          | आयुर्वेश्मपरीवारैः             | २।३०      | इष्टस्य परिष्ठेमनि                         | <b>६1</b> ७८ |
| असुरस्य लुलायाश्च                         | <b>७</b> ।४८   | आरणाइक्षिणस्यानां              | १०।२९४    | इष्वाकारी च शैली ही                        | ३।२          |
| असुराणां गतिश्चोद्ध                       | ७।९८           | आरम्य बाह्यतः शून्य            | १।१३५     | 2                                          | 71.1         |
| असुराणां तनूत्सेघः                        | ७१८४           | <b>आ</b> रामवापीगेहे <b>पु</b> | १०।३४६    | •                                          |              |
| वर्सुरा नागनामानः                         | ७।१२           | बारा मारा च तारा च             | टा२९      | र्शितचोरठकाचाढघाः                          | ५११५०        |
| बसुरेन्द्रो हि चमरः                       | ७।२६           | आ लान्तवात्कित्विषका           | १०।२८३    | ईप्सितालाभतो दु:ख-                         | टा१२५        |
| अस्त्यमे जिनवासस्य                        | श३०९           |                                | १११४७     | ईशानस्याग्रपत्यस्ताः                       | १०।१६६       |
| अहिसादिगुणैर्यं क्तः                      | 41880          | आवासा विजिताः सर्वे            | -         | <b>ईषत्त्राण्मारसंज्ञायाः</b>              | १०।३२२       |
| भा                                        |                |                                | 518       | 3                                          |              |
| आकाशभूता इत्यन्ये                         | R C L O        | बावृत्तयो गृहाणां च            | ६।२१८     |                                            |              |
| आकाशोत्पन्नका नाम्ना                      | Si74           | वावृत्तिलम्बनक्षत्रं           | i         | उच्छ्यस्य चतुर्भारः                        | १।१६६        |
| आकार्यात्मका पान्ता<br>आकार्यात्मनतपातासः | १०१५<br>१०१३१३ | नाषाडपीणिमास्यां तु            | 1.4,4     | उन्ह्रवेष समी व्यासी                       | श्राइढ       |
| आक्रीशासकेष्येषां                         | 41840          | मासम्म मण्डलस्यास्य            | 4186      | उच्छितानि सहस्राधे                         | Sta 8        |
| आक्त्य निवधेआंड्या-                       | \$18.5         | बास्काष्ट्यतं तेषां            |           | उच्छिताः पञ्चगुणितं<br>उच्छितो योजनवातं    | 8012         |
| क्षानिया स्तरस्यां म                      | 77 77 17v      | बास्साप्टी सहस्राणि            | 91386     | चा न्यूता मामामात<br>जन्मकारायां सम्बद्धाः | श्रे५६       |
|                                           |                |                                | 11890     | उच्च्यासामां सहस्राणि<br>जन्मसम्मानम् माना | ६१२०५        |
| बा प्रेमेसार् प्रजन्तिति                  | 12404          | <b>बास्यानमञ्ज</b> पस्तस्मात्  | 11713     | उत्कान्टमायुर्वे वाना                      | 801445       |

| उत्तरस्तत्र कापित्वो                     | १०।१२७।       | ए                      | 1           | एकैकस्याः परीवाराः      | 4174         |
|------------------------------------------|---------------|------------------------|-------------|-------------------------|--------------|
| उत्तरस्था तु शासाया                      | 8183          | एकांत्रवात्यतीतेषु     |             | एकैकस्येह पापस्य        | 28130        |
| उसेरस्यां दिखायां पु                     | १०।१०२        | एकत्रिकात्सगब्यूतिः    |             | एकको दिवसान् सप्त       | 41843        |
| वंतरस्या पुनरचकात्                       | १०।१११        | एकत्रिशत्सगव्यूतिः     | . , ,       | एकोनाष्टसहस्राणि        | <b>७</b> ।५५ |
| उत्तरस्यां पुनः पडक्ती                   | १०।११९        | एकत्रिशस्सहस्राणां     | • • • • • • | एता विभक्तगनद्यास्या    | शश्य         |
| उसस्या सहस्राणि                          |               | एकत्रिशत्सहस्राणि      | शिवरव       | एतेषामपि देवीनां        | १०१२१७       |
| बेर्सर दिसतं त्रिशत्                     | ६।६६          | एकत्रिशत्सहस्राणि      | शकरण        | एवं द्वावशया यसा        | ९।४५         |
| उत्तरः कौस्तुओ नाम्ना                    | रा२५          | एकत्रिशत्सहस्र।णि      | हार४        | एवं द्वीपसमुद्राणां     | ¥1# 8        |
| उत्तरे गजकणांग्य                         | ३।४५          | एकविशिद्यमानानि        | 80149       |                         | शहरह         |
| उत्तरे बायने पञ्च                        | दा१४६         | एकद्वित्रिशतान्येव     | १०११८१      |                         | १०१२४२       |
| उत्तरे चोविते तारे                       | ६।१७८         | एकनवतिसहस्राणि         | ८।४९        | एवं षोडश ता नद्यो       | शिर्ध        |
| इसरेण सहानेन                             | ६।६३          | एकमण्टी च पञ्च है      | 319         |                         | १।३२९        |
| इसरेण सहैतेन                             | ६१५६          | एकयोजनगते मूलात्       | ३।२२        | I * . * * *             | १०१२१२       |
| <b>उत्तरेऽत्राच्युतेन्द्रश्य</b>         | १०।१४९        | एकविश्वतियुक्तानि      | 201306      | एवा महत्तराः वट् च      | ७।४९         |
| उत्तरोऽत्र महाशुको                       | १०।१३४        | एकविंदां शत चैकं       | १०।७३       | à                       |              |
| उत्तरीक्ष्य सहस्रारः                     |               | एकविशानि चत्वारि       | १।११०       |                         |              |
| उत्तरोर्जभजिद्धाणां                      | ६।२०          |                        | ११२००       | ऐरावत च द्वीपान्ते      | १।११         |
| उदकरबोदवासस्य                            | २।२७          | एक बट् सप्तककं च       | ६।१०९       | एशानाद्रज्जुरघ्यधा      | ११।४६        |
| उदयास्तु रवेनीलि                         | ६।१२८         | एकषष्टिकृतान् भागान्   | ६।९         | एशानान्ता सुराः सब      | ९।८९         |
| उदीच्यां हरिकान्ता च                     |               | एकषष्टधंशकैः शुद्ध-    | ६।६७        | ऐंगानान्ते समाहेन्द्रे  | १०१३०४       |
| उद्गतं स्वावगाहं तु                      |               | एकषष्ट्यास्तु भागेषु   | ६।१२        | औ                       |              |
| <b>उद्दिष्टा</b> स्त्रिगुणाश्यन्द्रा     |               | एकसप्ततियुक्तानि       | ८।४१        | अीपपातिकसंज्ञादच        | ९११          |
| उद्यानान्युपसन्नानि                      |               | एकस्त्रयश्च सप्तस्यु.  | 6160        | _                       | •-•          |
| चन्मागंस्याः शबलवरिता                    |               | एकं दे त्रीणि विस्तीणी | ८१७०        | <b>40</b>               |              |
| उपमोग्येषु धान्येषु                      |               | एकं वर्षसहस्रं स्यात्  | १०।२२८      |                         | ५।१०६        |
| उपस्यानगृहाध्यैव                         |               | एकं शतसहस्र च          | 7173        |                         | शश्र         |
| उर्भयान्तस्यक्टेषु                       | १।१७५         | एकं षण्णवक शून्यं      | \$1 & o     |                         | टा७६         |
| उष्ट्रिका कुर्यली कुम्भी                 | ८।६१          | र एकादशप्रदेशेषु       | १।२४३       | कदम्बस्तु पिशाचानां     | ९।५५         |
| <b>. . .</b>                             |               | एकादशकतं श्रेयं        | ८।४२        |                         | १०।१०१       |
| ऊर्ज्यं पञ्चवातं गरवा                    | शश्           | एकादश शतंतारा          | ६।१७७       | कनके काञ्चन कूट         | ४।७०         |
| अध्येषच्ट्राते भूम्या                    | 613           | ्राएकादश सहस्राण       | १।१२३       | कनकः कनकाभश्च           | त्राउद       |
| अवन पटसरा सूच्या<br>अवन प्रचायात्वकारूय- | 94174         | ्र एकादञ सहस्राण       | १।२३९       |                         | RISR         |
| क्रम् भावनदेवेभ्यो                       | १वा           | २ दिकादश सहस्राण       | २१७         | कमलकल्हारकुमुदः         | RIRR         |
|                                          | •             | एकादश सहस्राण          | ६।२२६       | कमलप्रमितं तस्य         | ५१५७         |
| 寒                                        | 4             | एकादशं शतं चाचे        | 50129       | कर्नेतनाडकसूर्याची:     | ६०१२४७       |
| ऋतुप्रभृतिदेवानां                        |               | एकाशीतिशतं रूप-        | \$1580      | कर्तव्यो नेवु विश्वासः  | ष्वि         |
| ऋतुरादीन्त्रक भोनतं                      |               | एका हे सलु तिस्रक      |             | कमें सूमिममुख्याक्च     | टा९६         |
| ऋतुर्वेशेवविस्तार-                       |               | एकेन पञ्चमांक्षेन      | ११२४२       | कल्पद्रुमेषुकारस्योन    | 4194         |
| ऋतुमीसहयेनव                              | <b>६</b> ।२०१ | एकेन हीनगच्छरव         | टा५२        | कल्पास्त्रिया गया जाताः | ५१५८         |
| ऋतुस्थान्द्रोज्य विमली                   | 40150         | एकेनैकादशांशेन         | श्चर        | कल्पेषु पञ्चमो मागो     | Solda        |
| व्हिविच्या संततरम्या                     | ७१९           | एकैकनियुत्तच्यासा      | RIRO        | कल्पेबु परतक्षापि       | १०१२६६       |

|                              |        | 1 7 7 7                      |              |                             | 74 4 44 7                |
|------------------------------|--------|------------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------|
| कृत्यारकुमुवाम्मोज-          |        | क्रविकासु पतन्तीषु           | <b>41864</b> | , गन्धवस्थास्य नवमं         | <b>१</b> 1८०             |
| कंपटे रतगरती अन्तुत्         |        | इत्याभिषेकं संपूज्य          |              | गरहानां विट्संयुक्तं        | <b>७</b> ।६३             |
| कृतिकाः कलशा हेम-            |        | कृष्णा व मेघराजी व           | १०११६५       | गरदेषु पूर्वकोटीनां         | ७।८३                     |
| काविश्ये लान्तवस्येय         |        | कृष्णा सुमेधनामा च           |              | गबोष्ट्रकर्णा मार्जार-      | \$1.86                   |
| काम्या च कामिनी पद्म-        | १०१२८१ | कृष्णे सीम्ये त्रयोदस्यां    |              | गव्यक्तिमनगाडास्य           | शश्टह                    |
| कालदापिकण्टानां              | ५।१५५  | केचित्सुल्लकमेक्पां          |              | गर्म्यातचन्द्राः प्रतराः    | 6188                     |
| कालंडियरिवाराश्च             | १०।१८२ | केषांचिद्भवनान्येव           |              | गव्यतिसप्तभागेषु            | <b>41</b> 6              |
| कालश्वीव महाकालः             |        | कोटीनां त्रिशतं सप्त         |              | गम्यूतेस्तत्र चोध्यांगाः    | 1815                     |
| कालक्षीय महाकालो             | ८।४६   | कोटीनां पञ्च पञ्चाशत्        |              | गड्यूरसम्यन्तरे जन्तुन्     | 2168                     |
| कालस्याग्रमहिष्यौ द्वे       |        | कमात्सप्तावनीनरकाः           | ८१३२         | गिरयोऽर्धतृतीयस्याः         | 5183                     |
| काला कालप्रमा चैव            | ९।६७   | क्रमेण द्विगुणाः कक्षाः      | १०।१९०       | गीतरती गीतयशो               | 8126                     |
| काला मध्ये चतस्रोऽन्याः      | ९१६८   | कमेण हमकणश्च                 |              | गुणसंकलनरूपेण               | शक्र                     |
| कालाः पिशाचा वर्णेन          |        | कोघलोभभयद्वेष-               |              | गुणाका रविधिः सोऽयं         | 41828                    |
| काले दीर्घायुषस्वात्र        | ५११६४  | क्वविद्रोलाध्यजैदिवजै:       |              | गुरोरन्यगृहस्यापि           | ६।२३१                    |
| कालोदकजगत्या <b>श्च</b>      |        | <b>भा</b> यिकज्ञानसम्यक्त्वं |              | गुहानबाश्रिता मत्याः        | ५। १७१                   |
| कालोदकसमुद्रस्य              |        | कारदग्धशरीराश्च              |              | गोकीरफेनमक्षोच्यं           | १।३८                     |
| कालोदकसमुद्राद्याः           | 3183   | क्षारोदा निषधादेव            |              | गोपुराणा शतं दिक्ष          | १०।१४४<br>१,४२           |
| कालोदे चन्द्रवीच्यः स्युः    |        | सुतकासितमात्रेण              |              | गोपुराणां शतं षष्ट्या       | १०।१२३                   |
| कालोऽवसपिणीत्येक             |        | भुषातृषादिभिन्नोंचै:         | २।१          |                             | २०११५<br>१० <b>।१</b> १५ |
| किमिमे परिहर्तव्याः          |        | क्षुल्लकद्वारयोरग्रे         |              | गॅलकार्धगृहास्तेषां         | £13                      |
| किनराणामयोकः स्यात्          | ९।५६   | क्षेत्रस्याभिमुखं क्षेत्रं   | 318          | गोहस्तिहयबस्तैश्च           | पार<br>टाइ७              |
| किनामितं भवेदाद्यं           | शरश    | क्षेत्रं कालस्त्रया तीर्य    | 812          | प्रवेषकानि च त्रीणि         | १० <b>१</b> १९           |
| कीटिकादुःखदंशज्ञः            |        | क्षेमवृत्ति ततस्तेषां        | ५।६३         | **                          |                          |
| कुवरितचितैः पापैस्तीत्रैः    |        | क्षेमंकरं च चन्द्रामं        | १।२७         | 2 1 1 1 1 (1) 4 1 4 2 4 4 1 | १०।२९२                   |
| कुण्डाइंशिणतो गत्वा          | १।१०२  | क्षेमा क्षेमपुरी नाम्ना      | श२०१         | ঘ                           |                          |
| कुदृक् मासादनो मिश्रो        | 6166   | सौमकौशेयकापसि-               |              | षटीइयं मुहर्तोऽत्र          | ६।२०३                    |
| कुबैरस्य समानां च            | १०१२०८ |                              | ,,,,         | धनोदधिषनानिल-               | ८।९                      |
| बुबेरस्य समानां च            | १०१२१८ | •                            |              | धनोदधिष्च गोमूत्र-          | ८।१०                     |
| कुवैरस्य समानां च            |        | खद्वचंशपादसंयुक्तं           | ४।२०         | वर्मा वंशा च शैका च         | टाइ                      |
| कुमार्गगतचारित्राः           | ८।१२३  | <u> </u>                     |              | <b>घूककालमुखाइचापि</b>      | राइ७                     |
| कुमुदप्रमितं तस्य            | पाकर   |                              | ,            | पूक्कोणितदुर्गन्धाः         |                          |
| कुमुदं दक्षिणे तीरे          | १११६०  | भ                            |              | षोरं तीवं महाकृष            | ८११५                     |
| <b>बुमुदाञ्</b> गप्रमायुष्को |        | गडागा पपाह्रदात् सिन्धू      | शटट          | are and agent               | ८।९०                     |
| कु मुदास्थामतो विदि          |        | गकगारोहिडरिस्सीता            | १।११२        | 4                           |                          |
| कुलस्विषपुदा विति            | ५१९७   | गडगाव जमुखव्यासः             | 1            | चकाद् बह्योत्तरं चोर्ध्व    | 0-1005                   |
| कुलाना धारणावेते             | 41828  | गक्ता सिन्धुश्च विजये        |              | वक्षुष्मारंच सुवक्षुरंच     | \$01554                  |
| कुश्ले: पात्रदानार्थः        | 41220  | गच्छोत्तरसमाभ्यासात्         |              | चतम् व्यारमरक्षाणां<br>चतम् | श्री १६                  |
| क्ट व पूर्वभद्रास्य          |        | गजकुम्मस्यके तेन             | •            | चतसम्ब ततस्तिस्रो           | Supil                    |
| कटाकृति वज्ञानस्य            | शर्य   | गतितृष्णासुधाकान्तो          |              | चतसम्ब सहस्राणां            | 414                      |
| बहाना पर्वताना व             | 11376  | गत्का पञ्चलतं प्राच्यां      |              | चतकः प्रतिसास्त्रस्य        | ६।२३४                    |
| क्षाम्बराक्षसा वकाः          |        | मन्त्रकाः कनकामासाः          | 6130         |                             | 81360                    |
| M. Sales and the same        |        |                              | 31, 31       | चतुरशीतिश्च लक्षाणि         | 2135                     |
|                              |        |                              |              |                             |                          |

## लोकविमागः

| चतुरस्राणि भास्वन्ति       | ७।१९   | बत्वारिशच्च पञ्चापि        | ३।५५         | चित्रमद्रासनस्थाभिः         | १०।२५६       |
|----------------------------|--------|----------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|
| चतुर्ग्णं तु शेषाणां       | ७१४५   | चत्वारिशक्य पञ्चापि        | <i>ई</i> ।४४ | चित्रा वजा च वेड्यो         | ७।२          |
| चतुर्गुणं सहस्रं तु        | १०।१५९ | बत्वारिशच्य पञ्चापि        | ६१४५         | चिह्नं चूडामणिमाली          | 9160         |
| चतुर्युंगा च वृद्धिश्य     | 3149   | बत्व।रिंशच्च पञ्चापि       | ६१५७         | चूर्णयित्वादिवृक्षांश्च     | ५।१५७        |
| चतुर्गुणाः स्युः प्रासादाः | १।३५८  | चरवारिशच्छतं चन्द्र।       | ६१२७         | चूलिकोत्तरपूर्वस्यां        | १।२८२        |
| <b>चतुर्थकालाहा रहच</b>    | 21.85  | चत्वारिशच्छतं चैक          | ८।४३         | चैत्यस्य निषधस्यापि         | १।७२         |
| चतुर्थे प्राक् च देवीनां   | १।१३६  | चत्वारिशच्छतं चैव          | १।८६         | चैत्यान्यनादिशिद्ध।नि       | ४१६५         |
| चतुर्थ्या समिवस्तारो       | 88185  | चत्वारिशच्छतं चैव          | १।१५४        | **                          |              |
| चतुर्ध्या वारणे शुक्ले     | ६।१४४  | चत्वारिशच्छतं त्रीणि       | १।१२४        | <b>න</b>                    |              |
| चतुर्दश च लक्षाणा-         | १।२१५  | वत्वारिंशत्तथः प्टो च      | ६।४२         | छागलो वृषभञ्जैव             | १०।९२        |
| चतुर्दश महानद्यो           | ३१७२   | चत्वारिंशत्पुनः पञ्च       | ६।५८         | <b>छिन्नपादभुजस्कन्धः</b>   | ८१११९        |
| चतुर्दश शतान्येव           | १०१६२  | चत्वारिंशत्पुनः सैका       | १०१६४        |                             |              |
| चतुरंश सहस्राणि            | श५४    | चत्वारिशत्यतीतेपु          | ६।१५४        | अ                           |              |
| चतुर्देश सहस्राणि          | ११५५   | चत्वारिशत्सहस्राणि         | १०१५०        | जघन्यमायुः पल्यं स्यात्     | १०१२२६       |
| चतुर्दश सहस्राणि           | १०।३२१ | चत्वारिंशत्सहस्रार्ध       |              | जटामुकुटशेखरं               | १।९७         |
| चतुर्नव चतुःपंच            | ६।१०२  | चत्वारिंशत्सहस्रोना        |              | जतुश्चन्द्रा च समिना        | ७१४६         |
| चतुर्भागं द्विभाग च        | ६११५   | चत्वारिंशत्स्वविस्तारं     | १०।१३७       | जम्बूचारधरोनौ च             | ६।२११        |
| चतुभ्यं कर्घ्वे शून्येभ्यः | १०।१९३ | चत्वारिशद्धनुव्यसि         | १।१०१        | जम्बूद्वीपजगत्यादच          | ६१७०         |
| <b>बतुर्योजनविस्तारं</b>   | १।२९१  | चत्वारिंशद्युतं विश-       | ७।६४         | जम्बूद्वीपजगत्यैय           | २१४९         |
| चतुर्विशति रन्तस्याः       | ३।५३   |                            | i            | जम्बूद्वीपस्य भागः स्यात्   | १।१६         |
| चतुर्विशं सहस्राणां        | १७१    |                            |              | जम्बूद्वीपः समुद्रश्च       | श्र          |
| चतुर्विशतिसहस्राणि         | ७१४३   |                            |              | जम्बूढीनादयो द्वीपाः        | ४१७          |
| चतुर्विशतिसंयुक्तं         | ६।१२०  |                            |              | जम्बूद्वीपे सहस्राणा        | ६।२२२        |
| चतुष्कमवगाढो गां           | १०।१२९ |                            |              | जम्बूद्वीपोऽस्य मध्यस्यः    | १।४          |
| चतुस्त्रिशत्सहस्राणि       | १०।११८ |                            | ५।२१         | जलकान्त्रो महाघोषो          | ७१३६         |
| चतुस्त्रिशत्सहस्राणि       | १०।१६९ | ••                         | ६।१६३        | जलप्रतिष्ठिता आद्योः        | १०।७१        |
| चतुःशतमशीति च              | ६।१०६  |                            | <b>७७।</b> ४ | <b>जलप्रभविमानेशो</b>       | शारदव        |
| चतुःशतं सहस्राणां          | ६।१२१  | ~                          | ६।२३२        | जलप्रभक्ष घोषदच             | ७।३५         |
| चतुःशतानि शुद्धानि         | १०।४३  | चन्द्राः सूर्यप्रहा भान्ति | ६।२          | जलप्रभः समुद्राणां          | ७।२८         |
| चतु:शतोच्छ्या मीले         | १।१६५  |                            | १०।७०        | जिरवेन्द्रियाणि चरितैरमर्छः | १०१३४९       |
| चतुःशून्यान्धिषट्कं च      | १०।४९  | चन्द्रो जघन्यनक्षत्रे      | ६।१९१        | जिनानां रूच्यकास्तेषु       | १०१२६०       |
| चतुःशून्याष्टषट्कैकं       | ८।३३   | चमरस्य चतुस्त्रिशत्        |              | जिनाश्चकधरा भूपाः           | 41882        |
| चतुःषष्टिसहस्राणि          |        | चमरस्य सहस्रं स्यात्       | ७१४४         | जिह्निकायां गता गडला        | १।९४         |
| चतुःसप्ततिरूष्ट्यं च       |        | चमरेऽभ्यन्तरादीनां         | ७।८१         | जीवामः कषमेवाच              | 41१०२        |
| चतुःसहस्रं द्विशतं         | ३।५८   | चमरे सागरायुः स्यात्       |              | जीवाद्योधितजीवार्धं         | १।७५         |
| बत्वारि च सहस्राणि         | १०।६१  | चरतीन्दोरधो राष्ट्रः       | ६।२२         | जीवितं त्रीणि पल्यानि       | ५।१२         |
| चत्वारि च सहस्राणि         |        | चलकेतुपताकाद्याः           | १०।३३४       | ज्ञानसुज्योतिषा लोकी        | <b>£1</b> \$ |
| चत्वारि स्युः सहस्राणि     | टा५५   | वंषं व मस्तं भूयः          | १०।२६        | ज्योतिरसाञ्जना चैव          | છારૂ         |
| <b>चरवारिशच्च च</b> रवारि  | हाप्रश | चारक्षेत्राणि कालोदे       | ६।१३०        | ज्योतिज्ञानस्य बीजानि       | ५।४६         |
| पत्वारिशच्य चत्वारि        | ६।५४   | चित्रकूटः पद्मकूटः         | ११७७         | ज्योतिर्देशः परे तेम्यः     | 80188        |
|                            | 1      | l                          |              |                             | -            |

| militaria de la comoción de la comoc | En 200Fen                     |                           | 8 - 177-10                            |                               | 1.1500        |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|---------------|
| ज्योतिश्वकमिदं शश्वत्                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                               | तत्र योजनविस्तीर्णः       |                                       | त्रस्मिन का सरोजिस्य          | \$ 0 1 3 R.R. |
| ज्योतियां भास्करादीना                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                               | तत्र भारमस्टियास्याता     |                                       | तारकाकीर्ण माकावा             | £180          |
| ज्योति:पदल्याहरूयं                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>६</b> ।६                   | तत्र सिहासने विषये        | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | तावसावद्वधतीस्वान्धः          | १०११२         |
| ज्बरदाहुपरिक्लिप्टं                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | १श२५                          | तत्र सूर्योदये धर्मो      |                                       | तावत्त्रमा जिनेन्द्राणां      | ७,१७          |
| Ħ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                               | तत्रादी सप्तहस्तोचना      |                                       | ताबदेव कमाद्वीना              | १०१७५         |
| श्चल्लरीमल्लकसमाः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2152                          | तत्राष्टगुणमैश्वयं        |                                       | तावन्त्य एव विश्वेषाः         | १०११७१        |
| सल्लरीसदृशी मध्यो                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 916                           | तथैव सर्वकल्पेषु          |                                       | तासां पञ्चाशदायामः            | शश्च          |
| dissection field and the                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ***                           | तर्थंव स्थान्महाशुक्रे    |                                       | तियंगूध्वधिरे लोके            | ९१५           |
| <b>₹</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                               | तथोत्तरेषां देवानां       |                                       | तियंग्द्वीपसमुद्रेषु          | ९।१५          |
| डामरक्षामरोगार्ताः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | ५११४९                         |                           |                                       | तिर्य ग्लोकप्रमाणीका          | <b>SSTAR</b>  |
| त                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                               | तदन्तः सिद्धक्टानि        |                                       | तियंग्लोकप्रविस्ताप-          | 414,          |
| तटद्वये ह्रदानां च                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 91944                         | तदुपसं गजादीनां           |                                       | तियंग्लोकस्य बाहत्यं          | १।५           |
| तटात्यञ्चशतं गत्वा                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | २।३९                          | त्तवर्धमानाः प्रासादाः    |                                       | तिर्यं ग्लोके पतन्त्येताः     | १०।३२३        |
| ततकस्तनकश्चैव                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | ८।२५                          | तदर्घविस्तृतिगीढो         |                                       | तिलातस्यो मसूरश्च             | ५।९६          |
| ततरंचान्तरवासास्या                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                               | तदा पितृव्यतिकान्ता-      |                                       | तिसुभ्यो निर्गतो जीवः         | ८।१०३         |
| ततस्तुर्या भवेत्तत्र                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | # 10 \$                       | तदाभूदर्भकोत्पनिः         |                                       | तिस्रो गव्यूतयहचान्या         | ११९           |
| •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ५३१७६<br>५ <mark>१</mark> १५६ | तद् द्वादश सहस्र वि       |                                       | तीव्रायामशनायायां             | ५।१००         |
| ततः काला <b>नुगावेन</b><br>ततः क्षीरवरो द्वीपः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                               | Andrea and                |                                       | तुटिताब्दमितं तस्य            | पाप्४         |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | といる                           | <b>उद्रत्नमालिकामध्ये</b> |                                       | तुरुकागरगोशीयं-               | ७।२१          |
| ततः भौद्रवरो द्वीपः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ४। ४                          | तन्नगराद् बहिर्गत्वा      |                                       | तुल्यर्घयः सोमयमाः            | १०।१९७        |
| त्तनः पञ्चोध्वंमुत्पत्य                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | शक्र                          | तप्तलोहसमस्पर्ध-          |                                       | तूर्यगन्धर्वगीतानां           | १०१२५२        |
| ततः प्रभृति सर्वज्ञा                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | पा१७४                         | तमका भ्रमका भूयो          |                                       | तृतीयस्यां भवेत्तप्तः         | ८।२७          |
| ततः प्रसेनजिङ्जज्ञे                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                               | तमस्कायदव राजेदव          | १०।३२४                                | वृतीयः पुष्करद्वतपः           | ३१५४          |
| त्तनः सपदि संजात-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ५१७०                          | तमोऽहणोदादुव् गत्य        | १०।३०७                                | तृतीये च चतुर्थे च            | शक्दक         |
| ततः संज्वलितो घोरः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                               | तस्मात्पूर्वोत्तरस्यां तु |                                       | ते च शला महारम्याः            | १०।११५        |
| तती गत्वा सहस्राणा                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                               | तस्य कालेऽतिसप्रीताः      |                                       | ते नाभिगिरयो नाम्ना           | शश्ह          |
| ततो देववरो द्वीपः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ४।११                          | तस्य काले प्रजा जन्य-     | ५१७३                                  | ते प्रागारम्य तिष्ठन्ति       | १।३१९         |
| ततो द्वादश्वेदीभिः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | १।३११                         | तस्य काले प्रजा दीर्घ-    | ५१८२                                  | तेभ्यद्वतुर्षु ऋक्षाणि        | ६१५           |
| ततोऽन्तरमतिकम्य                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               | तस्य काले प्रजास्तोक-     | ५१७६                                  | तेषां विकियया सान्त-          | ५१५०          |
| सतोऽन्तरमभूद् भूयो                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                               | तस्य कालेऽभवत्तेषा-       | ५1६९                                  | तेषां संख्यानमेदानां          | ५११३०         |
| ततोऽन्तरमसस्येयाः<br>-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               | तस्य काले सुतोत्पत्तौ     | ५।८९                                  | तेषु सत्पुरुषक्षेन्द्रो       | ८।४२          |
| ततोऽन्त्याष्टादशा भूमिः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                               | तस्य दिक्षु च चत्वारि     | ४।६७                                  | तौरणास्याः सुरास्तेषु         | 81388         |
| ततो मनुरसौ मत्वा                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                               | तस्य दिक्ष्यपि चत्वारि    | ३।७६                                  | तोरणानि च चत्वारि             | ९।५९          |
| ततीऽयोकवर्गं रस्यं                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | ११३१८                         | तस्य मध्येऽञ्जनाः शैलाः   | <b>८</b> ६।४                          | तोरणेषु वसन्त्येषु            | शारे०६        |
| ततोऽष्टाविशासि गत्वा                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ३।३५                          | तस्या अभ्यन्तरे बाह्ये    |                                       | त्यक्त्वा मेरुं चरन्त्येक-    | ६।२३          |
| तत्कटाभ्यन्तरे विक्                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ४।८८                          | तस्या गाधं सहस्रं च       | १।२२१                                 | त्रयश्चत्वारि बट् सप्त        | १०।५९         |
| तत्पञ्चगतिस्तारं                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                               | तस्या जम्ब्या अधस्तात्    |                                       | वयस्त्रिशच्छतेनांशैः          | ६।६८          |
| तत्तुरश्य चतुर्दिशु                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                               | तस्याभ्यन्तर्विष्कम्भः    |                                       | त्रयस्त्रिशत्सहस्राणि         | शारु          |
| तत्पुरी जिनवासः स्यात्                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | श३१२                          | तस्यायुरममप्रक्य-         |                                       | त्रयोदशसहस्राणि               | १।२३२         |
| तलपुरीभग्रमावर्षे च                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                               | तस्यम् काले जलवाः         |                                       | नायस्त्रिशत्त्रतीन्द्राचां    | ७।७५          |
| तत्यांकारस्य मध्येऽस्ति                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                               | तापः सुरादिमध्याच्य       |                                       | नार्यास्त्रशत्रतीन्द्रेन्द्र- | १०१२३५        |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | •                             | •                         | •                                     | (                             | 1-1123        |

| <b>जार्थोरक्शसमानानां</b>             | 308108    | त्रराशिके हेवीयोंने        | 2182     | दीर्घ स्वस्तिकवृत्तेषय          | १।३४१       |
|---------------------------------------|-----------|----------------------------|----------|---------------------------------|-------------|
| त्रागरिकेशास्त्र वस्त्रिका-           |           | व्यक्तीर्तिनयुत्तानां च    |          | दुग्धमेषाश्च वर्षेन्ति          | 418६८       |
| त्रायस्त्रिकाः सुरास्तेषां            |           | त्र्यशीतिशतिवनित           |          | दु:सा सलु महादु:सा              | टाइ२        |
| त्रिक्टो निषधं प्राप्तः               | १।१७८     |                            |          | दु:खेन महता भग्नो               | \$ 412 \$   |
| विक्रीकीकाण्टाञ्चीक                   | 41800     | त्वष्टाय वायुरिन्द्राग्निः | ६।१९५    |                                 | 9 \$1₹6     |
| त्रिगक्यूति जिनवति                    | 81808     | त्वं देव सर्वं मध्येतत्    |          | दृष्ट्वा दिन्यां विभूति च       | १०।३३०      |
| त्रिद्वाराइच त्रिकोणाइच               | ८।७२      |                            | (, , = = | देवज्छन्दाग्रमेदिन्या           | \$1808      |
| त्रिधा भिन्नं जगण्येदं                | ११।१४     | व                          |          | देवा अल्पद्धंयस्तस्मिन्         | ४।५९        |
| <b>त्रिनवत्यामतीतेष</b>               |           | दकरच दकवासरची-             | श२९      | देवा देवीसहस्राणां              | १०।३२७      |
| त्रिपञ्चाशच्छतं पञ्च                  | ६।८१      |                            | १।१४२    | देवा देव्यश्च कामान्धाः         | १०।३४०      |
| त्रिपञ्चाशत्सहस्राणि                  | शहर       |                            | ११७४     | देवानामय नागानां                | १।२४८       |
| त्रिपञ्चाशत्सहस्राणि                  | शश्चिप    |                            | ६।१३९    | देवानामुदितं श्रुःवा            | १०१३३६      |
| त्रिपुष्करादिभिर्वाशैः                |           | दक्षिणे चायने पञ्च         | ६११४२    | देवाः शुक्रभतुष्के च            | १०।२९१      |
| त्रिभिरम्यधिका सैव                    | -         | दक्षिणे लोकपालाना          | १०१२७९   |                                 | १०।१४८      |
| त्रियोजनं गतो भूम्यां                 | १०।१३६    |                            |          | देवोपचारसिद्धाभिः               | १०१३३८      |
| त्रिशतं गोपुराणां च                   | १०।१०७    |                            | १।२०६    | देव्य. कोटित्रय पार्ध-          | १।२५६       |
| त्रिशतं षट्सहस्रं च                   | -         | दण्डा हस्तत्रिकं भूयो      | शरर४     | देशोन सणपर्वत-                  | ६।२१०       |
| त्रिषष्टि त्रिशतं भेदान्              |           | दशचापोच्छ्या एते           | ९।८८     | देशोनाभ्यन्तरायाश्च             | १०१३१४      |
| त्रिष्टिंट च सहस्राणि                 |           | दशधा किनरा देवा            | ९।२८     | देशोनं योजनं तच्च               | ११।५        |
| त्रिविष्ट च सहस्राणि                  | ६।९४      | दश पूर्वोदिता येषां        | ७।३१     | देशोना नव च त्रीणि              | रा४         |
| त्रिष्टि च सहस्राणि                   | ६।१०५     | दशवर्षसहस्राणि             | 8213     | देहाश्चान्ये महादेहाः           | ९।१८        |
| त्रिसप्तति शतं भागाः                  | ६११२४     | दशहस्त्रसहस्राणि           | १०१८     | दर्घ्य योजनपञ्चाशत्             | ११२९०       |
| त्रिसप्तसिसहस्राणि                    | ११६८      | दशहस्त्रसहस्राणि           | १०१९     | बुति सूर्यप्रभा चान्या          | ६।२३३       |
| त्रिस्यानभरतव्यासा <b>त्</b>          | ३।११      | दगहस्तसहस्राणि             | १०११०    | इयोः कपंतिलेश्यास्तु            | ८।९२        |
| त्रिस्यानमरतव्यासात्                  | ३१६५      | दशैव पुनस्तपत्य            | श४१      | द्वात्रिशच्य सहस्राणां          | १११४)       |
| त्रिश <del>ण्य</del> पञ्चवर्गाः स्युः | ८।३१      | दर्शवैषसहस्राणि            | २।३      | द्वःत्रियसम् सहस्राणि           | १०।१६४      |
| त्रिशतं भूमिमागाढः                    | १०११३८    | दशोत्तरं महस्रार्धं        | ६।१२९    | द्रात्रिशत्तु सहस्राणि          | १०१६८       |
| <b>निश</b> त्येकोनपञ्चाशत्            | 81538     | दामेष्टिर्हरिदामा च        | १०११८५   | दानिशत् दानिशत्                 | ७।५९        |
| त्रिशत्सहस्राण्यायामो                 | १।१६७     | दिगग्निवातसंज्ञानां        | ४७१७     | द्वात्रिंगदण्टाविशति-           | 619         |
| त्रिशदर्धं सहस्राणां                  | ६१६५      | दिगन्तरदिशाद्वीयाः         | ३।५०     |                                 | १।१९९       |
| निवादष्टी च वेणोः ह्युः               | ७१३४      | दिग्गताद् द्विशतव्यासाः    |          | द्वात्रिशस्त्राग <b>्</b> काणनं | ११२९७       |
| त्रिशदेकाधिका सप्त-                   |           | दिने दिने मुहूत तु         |          | द्वः त्रिशिषुतान्याच            | क हैं। ० है |
| निशदेव सहस्राणि                       |           | दिनैकथष्टिभागश्चेत्        |          | द्वादशापि सहस्राणि              | ८११०        |
| त्रिशदेव सहस्राणि                     |           | दिवसैरेकविशत्या            | ५1२५     | द्वादशाप्ता च लक्षाणां          | 2186        |
| विशद्योजनविस्तारः                     |           | दिव्यरत्नविचित्रं च        |          | द्वादशार्धं च दीर्था तु         | 5103        |
| विश्वन्नवोत्तरा दिक्षु                |           | दिव्यादितिलकं चान्यत्      |          | द्वादशाष्ट्री च चत्वारि         | शश्यद       |
| त्रीणि त्रीणि तु क्टानि               |           | दिव्याभरणदीप्तास्ताः       |          | द्वादशाच्टी च चत्वारि           | शश्च        |
| त्रीणि पञ्च च सप्तेन                  |           | दिशाकुमार्यो इतिशत्        |          | द्वादशाष्टी चतुष्कं च           | 81330       |
| त्रीण्येकमेकमण्टी च                   |           | दिणागजैन्द्रकृटामि         | ३।१८     | द्वावशाहात्युनः मार्घात् '      | \$01558     |
| त्रीश्येकं सप्त षट्त्रीणि             |           | दिशादिक्तमोस्तर <b>च</b>   | १।३२८    | द्वादशैव शतानि स्युः            | \$185       |
| नैकाल्ये त्रिषु लोकेषु                | \$ \$12.5 | दीपीपमा भवेत्स्यातिः       | ६।१७१    | द्वादरीय सहस्राणि               | राश्दर्ध    |

| rada mente                                  | २।३१        | द्रीपिकास्याष्ट्र भृक्र्यार-                | <b>\$1</b> 88                           | निकनप्रमितायुष्को           | ५३६१                    |
|---------------------------------------------|-------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| द्वादशेव सहस्राणि                           |             | द्वीपेषु सागरस्थेषु                         |                                         | नकिनं कमलाड्यं च            | ५।१३३                   |
| हावरीय सहस्राणि<br>हारमस्याच्डविस्तारं      | शहर         | द्वीपो हिस्सुलिकाह्नश्च                     | ४।९                                     |                             | १।२८१                   |
| द्वारमस्याञ्डावस्तार<br>द्वारं योजनविस्तारं | ९१५४        | हे पाण्डुकम्बलास्या व                       | शश्टप                                   | नव चात्र सहस्राणि           | शरर                     |
| द्वारियाणीयस्तार<br>द्वारियाणीय             | 00 \$ 10 \$ | द्रे शते त्रिनबत्यग्रे                      | शहप                                     | नवतिर्विस्तृतास्तासा        | रैगरेरै                 |
|                                             |             | द्रे शते त्रिशदब्दी च                       | १।४७                                    | नवतिश्च नवापि स्यु:         | 4148                    |
| द्वाविषाति सहस्राणि                         | 11964       | हे शते नवतिरचं व                            | १०।२९९                                  | नवतिश्च सहस्राणि            | 4145<br><b>81</b> 60    |
| द्वाविकति सहस्राणि                          | ६१७५        | हे शते सप्तति वट् च                         | १।१०७                                   | नवति च सहस्राणि             | ६१९५                    |
| द्विकषट्कं षट्त्रिकं षट्कं                  | ६११०३       | हे सहस्रे त्रिषष्टिएव                       | 80168€                                  | नवर्ति पञ्चभिर्म्बतां       | ६।१०४                   |
| द्विगुणा द्विगुणास्ताम्यः                   | ६।२१८       | द्वे सहस्रे शतं चैकं                        | ८।३५                                    | नवतिः खलु चन्द्राणाः        |                         |
| द्विगुणा रूवमोदे ताः                        | ६।२२३       | द्वे सहस्रे शते द्वे च                      | १।१९८                                   | नवनवतिसहस्राणि              | <b>६।३२</b>             |
| द्विगुणा विकिया चात्र                       | १०।१७६      | द्वे सहस्रे शते द्वे च                      | 6138                                    |                             | £1,8£                   |
| द्विगुणास्त्रिगुणास्य स्युः                 | १।३३७       | ही ही च पर्वती प्रोक्ती                     | श२२                                     | नवमे दशमे चैकादशे           | १।१३९                   |
| द्विचतुष्कमथाष्टी च                         | ३१६         | ही ही यामी जिनेन्द्राणां                    | ४।५४                                    | नव शून्यं चतुः पञ्च         | <b>\$1</b> {0 <b>\$</b> |
| द्वित्रत्वारिशतं गत्वा                      | शर्४        |                                             | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | नवसप्ततिसहस्राणि            | ६।९२                    |
| द्विचत्वारिशतं गत्वा                        | ७।९५        | <b>ਬ</b>                                    |                                         | नवाग्राणि वातानि स्युः      | १०।३२०                  |
| द्विचत्वारिशता न्यूना                       | ५१६         | धनुस्त्रिद्ध घेकसहस्र                       | शिश्व                                   | नवाभिजिन्मुसास्ताराः        | ६।१८१                   |
| द्विचरवारिशवग्रं च                          | १०।३९       | धनुःपञ्चशतं दीर्घं<br>धनुःपञ्चाशतं रुन्द्रा | १।२८६<br>१।३३२                          |                             | 618.8                   |
| द्वितीयप्रतरोज्योनः                         | ८१५१        | धनुःशतानि पञ्चर्य                           | 2810                                    | नागाजस्वाः पदातिस्व         | ९।६३                    |
| द्वितीयापृथिवीकल्प <u>ौ</u>                 | ११।४९       | धर्म लोकगुरी नष्टे                          | ५।१५४                                   | नागानां च सहस्राणि          | ७।५७                    |
| दितीये षोडश प्रोक्ताः                       | ११३५७       | धातकीखण्डमावृत्य                            | ३।४१                                    | नातिवृष्टिरवृष्टिर्वा       | 4188                    |
| द्विद्विकत्रिचतुष्केषु                      | १०।२८४      | धातकीलण्डमासँगाः                            | 5188                                    | नानाङगरागवासिन्यो           | १०।३४३                  |
| द्विधा वैमानिका देवाः                       | १०।१६       | धातनया ह्मजगत्याच्च                         | <b>६१७४</b>                             | ) ~ ~                       | १०१२५०                  |
| द्विपञ्चाशतं छतं चैकं                       | ६१७९        | ध्वजावनि च संवेष्ट्य                        | १।३१७                                   |                             | १०।२४८                  |
| द्वियोजनो <del>ज्</del> छितस्कन्धा          | १।१३०       | न                                           |                                         | नानारसजलैर्भूमि-            | ५। १७०                  |
| द्विशतस्यैकविशस्य                           | ६।८३        | नगराणां सहस्रं तु                           | २११८                                    | नन्दनैः सममानेषु            | ४।६४                    |
| द्विषिंट च सहस्राणां                        | १।२३०       | नगराणां सहस्रं तु                           | २।१९                                    | नामतो गौतमो द्वीपो          | २।३२                    |
| द्विसप्ततिशतं व्येक-                        |             | नगराणां सहस्रं [तु]                         | २१२०                                    | नाम्ना तु बहाहृदयं          | १०१३१                   |
| द्विसप्ततिः सुवर्णानां                      |             | नदी ग्राहवती नीला                           | १।१८७                                   | नाम्नात्यो घातकीकण्डो       | ३।१                     |
| द्विसप्तत्या सहस्राणां                      |             | नदीतटेषु तुद्धिद्धाः                        | १।१८१                                   | नारकाणां तिरक्चां च         | १११३५                   |
| दिसहस्राधिका भूयः                           |             | तन्दमं च वनं चोप-                           | शर४९                                    | नारी च रूप्यक्ला च          | १।९०                    |
| द्विहतेष्टेषुपं रूप-                        |             | नन्दनं सन्दरं चैव                           |                                         | नियुत्तव्यासदीर्घाणि        | १०१२७३                  |
| द्वीपमेनं दितीयं च                          |             | नन्दने बलभद्राख्ये                          |                                         | नियुतं पञ्चसहस्राणि         | <b>E188</b> 8           |
| द्वीपस्त्रयोदशो नाम्ना                      |             | नन्दीव्यरात्परो द्वीपः                      |                                         | नियुतं शतमेकं च             | \$186                   |
| द्वीपस्य कुण्डलास्यस्य                      |             | नन्धावतं विमानं च                           |                                         | नियुतानां चतुःषष्टिः        | ७११४                    |
| द्वीपस्य प्रयमस्यास्य                       |             | नन्धावतीविकद्वधष्ट-                         |                                         | नियुतानां त्रिकं भूवः       | <b>દા</b> પ્ શ          |
| द्वीपस्य विविधास्यन्थे                      |             | नभोऽक्रगणमयापूर्व                           |                                         | नियुतानि विमानानि           | <b>१</b> ०।२९६          |
| द्वीपाद् द्विगुणविस्तारः                    |             | नयुतप्रमितायुष्को                           |                                         | नियुतेनाधिकं पत्यं          | १०११५                   |
| द्रीपान् व्यतीस्य संश्येयान्                |             | नरकाशिर्गतः कश्चित्                         |                                         | निरयाः स्यातनामानः          | ८।६०                    |
| द्रीपान् व्यतीत्य संस्थेवान्                |             | न राजानो न पाषण्डा                          |                                         | निरुद्धातिनिरुद्धा च        | ८।६४                    |
| द्वीपाणंचा वे सवनीयकाचा                     |             | नराणां षोडशविद्यं                           |                                         | निर्मन्या निरहंकारा         | १०।८६                   |
| कर्मका च राज्यस्याचा                        | 11.11       | A MILL A SACTION                            | 7188                                    | LINE THE STATE OF THE PARTY | 14104                   |

| तिर्वन्धाः मुद्धचारित्राः        | 183108   | पण्यादश शतान्याहुः         | १११४४  | पुनर्मन्बन्तरं प्राग्वत्   | ५१६०         |
|----------------------------------|----------|----------------------------|--------|----------------------------|--------------|
| निवधस्योत्तरस्यां व              | 81686    | पञ्चानां तु सहस्राणां      |        | पुनर्वसु विशाखा च          | FIFCU        |
| निवधापुत्तरस्यां च               | 11144    | पञ्चाशतं प्रविष्टा गां     |        | पुनर्वसोहच षट्ताराः        | <b>६११६९</b> |
| निवधाद्वरिच्य सीतोस              |          | पञ्चाशतं शतं पञ्च          |        | पुरप्रामनिवेशात्रच         | 41888        |
| निसृष्टातिनिसृष्टा च             |          |                            |        | पुरा किल मृगा भद्रा        | 4188         |
| भीलतो दक्षिणस्यां तु             | १।१४५    |                            |        | पुराणि वृत्तत्र्यस्राणि    | 4158         |
| नीलमन्दरयोमंध्ये                 | शश्चर    | •                          | श२०    | पुरुषा अतिपूर्वारच         | 6186         |
| नीलसीतोवयोर्म ध्ये               |          | पञ्चेन्द्रियतिरक्षोऽपि     | १०।८९  | पुरुषाः षडनीकानि           | 401468       |
| भीका माम्ना महानीला              |          | पञ्चेन्द्रियास्त्रियोगारच  | ८।८६   | <b>पुरुषोत्त</b> मनामानः   | ९१४०         |
| मौद्रोणीसंक्रमादीनि              |          | पञ्चेकं पञ्च चाष्टो च      | ८।४०   | वुष्करद्वीपमध्यस्यः        | 31€€         |
| श्वप्रोधाः प्रतिकल्पं च          |          | पतितौ लवणे छेदौ            | ४।२३   | पुष्करं पटहं भेरीं         | ५११४         |
| 4                                |          | पदमात्रगुणसंवर्ग -         | ७।५१   | पुष्करं परिवृत्यास्थात्    | ४।२          |
| पञ्चकत्यान् विहाबाबान्           | 90166    | परादेवी महापरा             | ७।५६   | पुष्करास्या पुनर्मेषाः     | ५११६७        |
| पञ्चकृत्वस्तृतीयां च             |          | पद्मप्रमितमस्यायुः         | ५।६५   | पुष्करार्धस्य बाह्ये व     | ३१५७         |
| पञ्च चत्वारि च त्रीमि            |          | पद्माङ्गप्रमितायुष्कः      | ५१६८   | पुष्कराघधिवलमे             | ६।३६         |
| पट्टब चत्वारि च त्रीणि           |          | पद्मा शिवा शची चैव         | १०१६२  | पुष्करार्धे पुनश्चन्द्रः   | ६१२५         |
| पञ्च चत्वारि चत्वारि             | १०।१९४   | पद्मा सुपद्मा महापद्मा     | १।१९५  | पुष्पप्रकीर्णकास्यास्तु    | ८१५८         |
| पञ्च चैव सहस्राणि                | शक्ष     | प्रपातीपरि सा गडमा         |        | पुस्प्रियाथ च पुस्कान्ता   | ९।८४         |
| पञ्चित्रशतमागाढी                 |          | परतः कमशो वृद्धि-          | १०१२३६ | पूर्व एव सहस्रोमी          | १।२२८        |
| <del>पञ्च</del> त्रिशत्पुनर्भागा |          | परं शून्यचतुष्कातु         | १०।१९२ | पूर्वकोटित्रयं चायुः       | छ।ए          |
| पञ्चपञ्चस्वतीतेषु                |          | पराक्रमो लघुपूर्वश्च       |        | पूर्वकोटिमितं तस्य         | 4166         |
| पञ्च पञ्चाग्रदेव्यश्च            | ७१६०     | पराराधनदैन्योनः            |        | पूर्वकोटिः प्रकृष्टायुः    | ५।१४३        |
| <del>पञ्च</del> पत्यायुषस्त्वाचे | १०।२८२   | परिधिः पद्मवर्णस्य         | श२४५   | पूर्वदक्षिणतो मेरोः        | श१६४         |
| पञ्चभ्यः खलु शून्येभ्यः          | ४१५६     | परिधीनां दशांशेषु          |        | पूर्ववैदेहकाइचापि          | शार८९        |
| पञ्चमं पुण्डरीकं च               |          | परिवारः सहस्रे द्वे        | १०।१७२ | पूर्वं चतुरशीतिष्नं        | ५११२८        |
| पञ्चमी दु:वमेत्येव               | 418      | पर्वताश्रितक्टेष्          | १।१८३  | पूर्व भ्यावणिता ये ये      | ५।११६        |
| पञ्चम्यब्दसहस्राणा-              | ५१७      | पर्व प्रमितमाम्नातं        | ५।८५   | पूर्वा गृहीत्वा भृङ्गारान् | 2156         |
| पञ्चवर्ग ततो भूमि                | \$ 01884 | पर्वस्वेवमतीतेषु           | ६।१६०  | पूर्वाङ्गं च तथा पूर्व     | 11898        |
| पञ्चवर्गं प्रविष्टां गां         | \$01520  | पस्याष्ट्रमायुषस्ताभ्यः    | १०११३  | पूर्वाह्यं वर्षलक्षामा     | ५११२७        |
| पञ्चवर्गः सहस्राणां              | ११५८     | प्ल्योपमाष्टमे भागे        | ५१३८   | पूर्वाञ्जनगिरेदिक्षु       | श्राईद       |
| पञ्चवर्गावगाढण्च                 | १०११०६   | पश्चात्क्षायिकसम्यक्त्व-   | ५१११८  | पूर्वासप्तजला नाम्ना       | शश्ट         |
| पञ्चवणंशरीराश्च                  | 41628    | वश्वास्पुनश्व सीताया       | १११६१  | पूर्वाद्यानि च चत्वारि     | \$1300       |
| पञ्चविषतिमुहि <b>द</b> ः         | १११८     | पाष्टुरः पुष्पदन्तश्च      | ४।२८   | पूर्वापरविदेहान्से         | शश्र         |
| पञ्चविंगतिमुद्धिद्धं             |          | पातालानां वृतीये तु        | 2182   | पूर्वापरविवेहेषु           | १०१२६१       |
| पञ्चविशं शतं देव्यः              | १०१२०२   | <b>पादोनकोशमृत्युद्धगं</b> | ११४६   | पूर्वीचरायतः झैलो          | \$1 \$ 10    |
| पञ्चसूत्रयं च घट्सूत्र्यं        |          | वास्वयोदन महाद्वारः        | १।३०२  | पूर्वापरे वही राज्यी       | 995109       |
| वक्त्वसून्यं त्रयं सप्त          |          | विकाचभूतगन्धर्वाः          | ९।१६   | पूर्वाप्राप्तविज्ञानाना    | १०१३२८       |
| पञ्चसप्ततियुक्तानि               |          | <b>युनरन्तरमत्रासीत्</b>   |        | पूर्वे कांका महाकांका      | 6143         |
| पञ्चस्यद्रिषु नीलेषु             |          | <b>बुनस्सरमुल्लक</b> च्य   |        | पूर्वे तु विमलं कूटं       | AICÉ         |
| पञ्चस्वपि विदेहेषु               |          | बुनरप्यन्तरं तावत्         | ५१७१   | पूर्वे हे शरक्लीयते        | 41769        |
| पञ्चापां नवति देशान्             | श६       | पुनर्मन्बन्तरं तत्र        | ५।५६   | पूर्वोक्तानीकमुक्यास्ते    | 201866       |

| पूर्वीकी तुरारे हीने            | £1£0    | प्रासादस्य चतुर्दिशु            | Wa Win to    | \ casificanut a                            | <b>8</b> (1414     |
|---------------------------------|---------|---------------------------------|--------------|--------------------------------------------|--------------------|
| भूगोंसरस्यां तस्यैव             |         | भासाबाहेबराजस्य<br>-            |              | भवनावित्रयाणां तु                          | 9100               |
| पृष्टिकीपरिणामस्य               |         | मासायानां य सर्वेषां            |              | भवनानां तु सर्वेदां                        | 919                |
| ष्ट्रिय <b>वीपरि</b> णामास्ते   |         | आसदानां प्रमाणं च               |              | मनवान्त्रय वावासा<br>भव्येष्टः सुरमानुकोद- | \$12<br>• 44• •    |
| पीणिमास्यां भवेतायुः            |         | प्रासादा ह्यनुदिश्वन            |              | मानोरिव परिक्षेप-                          | <b>१</b> ११५१      |
| प्रकीर्धकत्रवस्यापि             |         | प्रासादाः षट्शतोच्छायाः         |              | भारतं दक्षिणे वर्षे                        | eien               |
| प्रकीर्णकविमानानि               |         | प्रासादाः सप्तति स्न्दाः        |              | भारताः पाण्डुकायां तु                      | 0\$1\$             |
| प्रकीर्णकादिसंस्थानं            |         | प्रासादे विजयस्यात्र            |              | भारभने स्ववामांसे                          | १।२८८<br>११।२२     |
| प्रकृत्या धीरमम्भीरा            |         | प्रासादो नवति स्नद्रः           |              | भावना दशधा देवाः                           | प्रशासन<br>कार्रहे |
| प्रकृत्या प्रेम नास्त्येव       |         | प्रासादोऽजीतिविस्तारः           |              | भूतकान्ता च भूता च                         | 9169               |
| प्रक्षेपेण पुनर्स्यूना          | ६१८२    | त्रियङगुफलकर्णाश्च              |              | भूतामन्दस्य पञ्चाशत्                       | 61.20              |
| प्रक्षेपोनं तदेव स्यात्         |         | प्रियङगुरुयामका वर्णेः          |              | भूतानन्दस्य रुक्षाणां                      | ७। <b>३</b> ३      |
| प्रजानां जीवनोपाय-              | ५।१२०   | <b>4</b>                        | 7100         | भूतानन्वस्य वेणोवच                         | ७।९३               |
| प्रजानां पूर्वसुकृतात्          | ५।९२    | फलैर्मृदश्रगसंकाशैः             | 91930        | भूतामन्दे त्रिपस्यायुः                     | जा प्र<br>जा प्र   |
| प्रजानां हितकृद् भूत्वा         | 41884   | To general of the               | ****         | भूमिभिः सप्तदशमिः                          | १।३५०              |
| प्रतराणां च मध्ये स्यु:         | ८।२२    |                                 | 1            | भूमिमूलफलाहारा                             | 41802              |
| प्रतिकारमनालोक्य                | १०१३३९  | बकुलाः पञ्चदश्युक्ताः           | 918          | भूमी है वर्जवित्वान्त्ये                   | 6166               |
| प्रतिबत्सरमाषाढे                | ४।५२    | बहिरस्त्रिकुसंस्याना            | 2108         | भूखोकतलवायुनां                             | <b>ढा</b> ११       |
| प्रतीकारसुखं जानन्              | ११।२६   | बहून्येवं प्रकाराणि             | ८।१२२        | भृक्ता भृक्ष्यनिका बान्या                  | १।२७९              |
| प्रत्यक्षं फलमालोक्य            | १०१३१   | बाहल्यं तु सहस्रार्ध            | <b>२</b> ।१२ | मृक्ष्मारकलपास्याली-                       | 4184               |
| प्रत्येकं च चतस्रोऽची           | ९१६०    | बाहत्याद्भवनं वेशं              | ९।११         | भृक्रगारकलगादश                             | शरदर               |
| प्रत्येकं च चतुर्दिक्षु         | श१३७    | बाहिरे मण्डले याति              | ६।११३        | भोमंकरा भोगवती                             | १।१७६              |
| प्रत्येकं स्रोकपालानां          | १०।१९९  | बाह्यसूचीकृतिश्चान्तः-          | श५१          | भोगा भोगवती चेति                           | ९।३५               |
| प्रथमं विषुवं चारित             | ६।१५१   | वाह्यादेकंकमागंस्य              | ६१५३         | भोगा भोगवतीचैका                            | ९।४२               |
| प्रथमः बोडवाभ्यस्तः             | ८।२     | बुधस्य खलु भीमस्य               | ६।१४         |                                            |                    |
| प्रथमान्तिमबीथि भ्यां           | 51836   | बह्मयुग्मे सहस्राध              | १०।२०१       | म                                          |                    |
| प्रथमाहारतोऽसंस्य-              | 6212    | ब्रह्मे च लान्तवे शुक्रे        | १०१७४        | मकरः खड्गी च करमो                          | <b>७</b> १५०       |
| प्रथमे भवने सीमी                | श२५५    | बह्ये च लान्तवे शुक्रे          | १०।७७        | मधा पुनर्वसू तारे                          | ६।१८२              |
| प्रथमो हरितालस्य                | शश्रप्र | ब्रह्मोत्तरातृतीयं तु           | १०।१२०       | मणिभद्राक्त पूर्णा च                       | ८।४३               |
| प्रदेशान् पञ्चनवति              | रा५     | <b>4</b>                        |              | मणिमुक्तेन्द्रनीलेश्च                      | \$013XE            |
| प्रधानपरिवाराः स्युः            | ७१६७    | मनतमृद्धि कृतं नापि             |              | •                                          | ६।२१६              |
| प्रमंकरा चतुर्थी स्यात्         | १।२०३   | भद्रकास्तदिमे भोग्याः           |              | मण्डलेऽम्यन्तरे याति                       | ६।२०६              |
| प्रयाणेनी बमेकीक                |         | मद्रस्वेव सुमद्रस्व             |              | मण्डले मण्डले क्षेप:                       | ६१५०               |
| प्रविशन्ति विसं कृष्णात्        | ५।१६०   | भद्रसाळवनं भीमी                 |              | मतः पिशाचाविष्टो दा                        | 78188              |
| प्रविष्टा विशति भूमि            |         | भद्रसालवने तानि                 | शश्हर        | मघुमिष्ठजलास्वाद:                          | RISA               |
| प्रविष्टास्त्रिवातं भीमो        |         | भद्रा नाम्ना सुमद्रा च          |              | मघुरसणसणारावा                              | ११३०६              |
| <b>प्राकार</b> कोपुरोत्तु बनाः  |         | भरषी स्वातिराश्लेषा             |              | मधुरा मधुरालापा                            | ९।८१               |
| प्रामायतायगतसम् <del>च्य</del>  |         | भरतादि <b>भुवा</b> मा <b>यं</b> |              | मध्यमा दक्षिणस्यां श्र                     | श्रे ११५७          |
| प्राच्यां विशि संसुत्रे अस्मिन् |         | भरताचानि गळगाचा                 |              | मध्यमान्त्यान्तरे बेखीः                    | ÉIÉA               |
| प्रारक्ते च हितीयायाः           |         | भ रताभ्यन्त रविष्कृत्यः         |              | मध्यमे मण्डले याति                         | \$1806             |
| त्रासावर्गसद्भनसामध्याः         | \$1502  | भरताम्बन्तरविष्कम्सः            | शहर          | मध्यमे मण्डले वाति                         | ६।२१५              |
|                                 |         |                                 |              |                                            |                    |

| <b>२३६</b> ]                      |        | स्रोकविमाग                    | 1                  |                          |                     |
|-----------------------------------|--------|-------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------------|
| मध्यमेव्यय कूटेषु                 | शश्टर  | मूले कृष्णे त्रयोदस्यां       | ६।१४५ <sup>)</sup> | योजनाष्टकपुढिछे          | १।२१०               |
| मध्यव्यासी विकं चैकं              |        | मूले च चैत्यवृक्षाणां         |                    | योजनासंस्यकोटीहच         | ७११८                |
| मध्ये तस्य समुद्रस्य              |        | मूले तुच्छ्यरनद्राणि          |                    | योजनोच्छ्रयविष्कस्थं     | शटप                 |
|                                   |        | मूले मध्ये च शिखरे            | शा९९               | •                        |                     |
| मनोजैविषयैस्तृप्तः                |        | मूले मुखे च विस्तारः          | २।११               | 1                        | 9.14.               |
| मनोहरविमानं च                     |        | मूले सहस्रं द्वाविशं          | ३१६८               | रक्तवर्ज्याश्च सुकास्य   | १०१८०               |
| मन्दरार्धाद् गता र०जु-            |        | मूलो वृदिचकवत्रोक्तो          | ६।१७४              | रतिप्रिया रतिज्येष्टा    | 9170                |
| मन्दरो गिरिराजध्य                 | ११३२७  | मृगस्य शिरसा तुल्या           | ६११६८              | रत्नकूटकमध्यानि          | ७११७<br>ट           |
| मन्त्रतरमसं <del>ख</del> ्येय-    |        | मृदङगभृङगरत्नाङगा             | ५।१३               | रत्नचित्रतटा वज-         | <b>१</b> ११५२       |
| मन्वन्त रमसंख्येयाः               |        | मृदङ्गसदृशाकाराः              | ४।५८               | रत्नप्रभेति तेनेयं       | ७। <b>९</b><br>४२८५ |
| मयूरहंसकोञ्चाद्यैः                | १।२७१  | मृदङ्गसदृशो दृष्टः            | ६।१७६              | रत्नस्तम्भधृतश्याह-      | १।२९४               |
| मरुद्देवोऽभवत्कान्तः              | ५१८०   | 1                             | १।२५               | रत्नाकरं च विज्ञेयं      | \$180               |
| महर्घिकास्तु वरुणा                | १०।१९८ | मेघकूटं विचित्रादि            | शर८                | रत्नाभरणदीप्ताञ्जगाः     | ७।२४                |
|                                   | ऽ४६।०१ | मेचविद्युन्मुखाः पूर्वा       | २।३८               | रत्नांशुद्योतितांशस्य    | ४।९१                |
| महाञ्जनगिरेस्तुल्यो               |        | मेघंकरा मेघवती                | श२६९               | रत्ने राभरणेदींप्ताः     | ५।३२                |
|                                   | १०।१८६ | मेरुमूलादधः सप्त              | ११।४५              | रम्या च रमणीया च         | \$1.83              |
| महाद्वारस्य बाह्ये च              |        | मेर्क जनयो मूले               | १।२५१              | रविरिन्दुर्ग्रहाश्चैव    | ६।२१९               |
| महापद्मोऽय तिगिच्छः               | १।८४   | मेरोः पूर्वोत्तरस्यां वै      | १।१२६              | रविजंधन्यमें तिष्ठेत्    | ६।१८९               |
| महाभीमस्य रत्नाढघा                |        | मेषकुक्कुटयुद्धार्धः          | ८।१२४              | रवीन्दुशुऋगुर्वाख्याः    | ६।१६                |
| महाशुकः सहस्रार-                  | १०११८  |                               |                    | रसाः परमसुस्वादाः        | १०।२५३              |
| महास्कन्धभुजा भान्ति              |        | यथासंभवमेतेषु                 | ५।१३७              | रागद्वेषवशातीतः          | ११।१७               |
| महेन्द्रादिपुरं चैव               | श३९    |                               | पापप               | राजती वजमूली च           | २।२६                |
| महैशकाश्च गंभीरा                  |        | यदायुरु वतमेतेषां             | ५।१२ <b>६</b>      | राजधान्य इमा जेवाः       | १।२०२               |
| महोरगा दश ज्ञेयाः                 |        | यशोधरं सुभद्रं च              | १०।३४              | राजवान्यः पिशाचानां      | ९१६९                |
| माघे कृष्णे च सप्तम्यां           |        | युक्तः प्राणिदयागुणेन         | १११५०              | राजाङगणस्य बाह्य च       | १।३७६               |
| मान नन्दनसंस्थाना                 |        | युक्ता द्वारसहस्रेण           | १।२०७              | राजाङगणस्य मध्येऽस्ति    | १।३५३               |
| मानास्यं त्रारणास्यं च            |        | युगमु <del>ख</del> ्यमुपासीना | ५११०१              | रचकं मन्दराख्यं च        | १०१२७८              |
| मानुषोत्तरविष्कम्भात्             |        | ये च पोडश कल्पांश्च           | १०।३६              | रमका रमकका।तस्य          | ४।८७                |
| मानुषोत्तरशैलश्च                  |        | योजनानामधस्त्यक्त्वा          | <b>હા</b> ટ        | रुचकोऽतः परो द्वीपो      | ४।६                 |
| मानुषोत्तरशैला <del>ण्य</del>     |        | योजनानामितो गत्वा             | ७।९६               | रुक्षाः कूरा जडा मूर्खाः | 41880               |
| मार्दवार्जवसंपन्नाः               |        | मोजनानां भवेत् निशत्          | ६।१९२              | रूपपालिन इत्यन्ये        | ९।२९                |
| मालावली सभासंज्ञा                 |        | योजनानां भवेत्विष्टः          | १।९८               | रूपवत्युदिता देवी        | ९।२४                |
| माल्यवान् दक्षिणे नद्यां          |        | योजनानां शतं दीर्ष            | १।३२१              | राधः स्वतस्य वनस्य       | ६।१९७               |
| माहेन्द्रे नियुतान्यष्टी          |        | योजनानां शतं दीर्घा           | १०१२४३             | रशहरून वादशात्रा तु      | १।१०८               |
| मिथुनोत्पत्तिकास्ते च             |        | योजनानां शतं पूर्ण            | ११७                | रौहिणो बलनामा च          | ६।१९८               |
|                                   |        | योजनानां सहस्राणि             | ९।८६               | ল                        |                     |
| <b>मुखभू</b> म्योविशेषस्तु        |        | योजनानां सहस्रे द्वे          | 1                  | लक्षणाङ्गिकतदेहानां      | १ <b>१</b> )\$९     |
| मुस्यप्रासादके वेदी               |        | योजनानि त्वसंख्यानि           | 1                  | ल्लस्थानात्कमाद् बाह्यः  | ११८                 |
| म <del>ुस्</del> यप्रासादमानास्ते |        | योजनानि दशोत्पत्य             |                    | लताङगंच स्ताह्यं व       | 41874               |
| मूलपुष्पफलैरिष्टै:                |        | योजनानि नयोद्विद्धा           |                    | रुभते यत्मुलं ज्ञानात्   | \$ \$123            |
| मूलंपूर्वंत्रिकं पुष्य-           | 1      | योजनाष्टकमुद्धिद्वा           |                    | लबणादिकविष्यम्भः-        | રાષ્                |

१।३०८ विस्तारो मानुषक्षेत्रे

९।६ विस्तृता धनुषा षट् च

६।१८ विस्तृतानि हि कुण्डानि

बिस्तृतानि शतं चैकं

\$139

बसत्याः पृष्ठभागे च

वसुंघरायां चित्रायां

बहुन्ति वाणियोगास्त्रे

अस्त्रे रतभरणेगेन्छे:

वसुमत्का वसुमती

RIRE

20\$12

११।२९

41848

90169

१११२ व्याध्यम् घ्रमहाकडक-

१।३३६ व्याधिभर्युगपरसर्वैः

१०।९७ व्यालकीटमृगव्याधैः

३।१४ वर्जान्त तापसोत्कृष्टाः

#### कोकविषाम

| ₩                                  | •              | सर्क रावालुकापडक-                         | <b>614</b>    | •                          |               |
|------------------------------------|----------------|-------------------------------------------|---------------|----------------------------|---------------|
| चक्ठादिमुखी प्रोक्ता               | १।२४           |                                           | 9163          | षट्चतुष्कमुहूर्ताः स्युः   | १०१२९८        |
| शब्दुतीमरकुत्तेष्टि-               | 61804          | सचिनौ दाविह दीपे                          | ६।२४          | षट् चतुष्कं चतुष्कं च      | ३।६४          |
| षा <del>वितकुन्</del> तासियष्टीमिः | ८।११८          | शस्त्रभाजनवस्त्राणि                       | १०१२७५        | षट् चतुष्कं च शून्यं च     | FISC          |
| समस्य दक्षिणं तेषु                 | शर८७           | शब्सोऽय च महाजब्सः                        | शर८           | षट् चतुष्कं मुह्तीनां      | ८।९४          |
| मसद्भयं पुनः साधं                  | <b>१</b> ०1१७७ | शक्योः सोमयमबोः                           | १०१२६३        | षट्ताराः कृत्तिकाः शोक्ताः | ६।१६७         |
| शतमध्यो सहस्राणि                   | १०१६०          | शिखरेषु ग्हेञ्वेषां                       | १।११७         | षट्त्रिशच्य शतानि स्युः    | ६।२२५         |
| शतमेकाश्रषिट्रिय                   | १०।६६          | शिरीषइच पलाशइच                            | ७।८७          | षट्त्रिशच्च सहस्राणि       | १०।१५४        |
| शतयोजनबाहत्यं                      | र।१२           | शिला पुष्करिणी कूटं                       | ३।३९          | षट्त्रिशच्छतषष्टगंशाः      | <b>\$1</b> C0 |
| जतं चाष्टावसंख्येया-               | १०।५५          | शीतकारविषश्च्योताः                        | ५।१६१         | पट्तिंशतं सहस्राणां        | १।२३५         |
| शतं त्रिसप्ततिर्भूयो               | ६।१२५          | <b>शुक्रदेवारचतुर्ह</b> स्ताः             | १०१२८६        | षट्त्रिशद्गुणिता ज्ञेयाः   | ६।२२४         |
| शतं त्रीणि सहस्राणि                | १।२३६          | शुक्रद्वये सहस्राणि                       | १०।५२         | षट्त्रिशयोजनं तस्मिन्      | ६।५५          |
| शतं त्रीणि सहस्राणि                | ३।३६           | <b>धुकश्च पृथिवीधातुः</b>                 | ६।१३          | षट्पञ्चाशच्छते हे च        | 4188          |
| शतं पञ्च सहस्राणि                  | ६।८६           | शुकाच्छतारमूध्वं स्यात्                   | १०१३५         | षट्पञ्चाशत्सहस्राणि        | ७।४२          |
| शतं मूलेषु विपुला                  | <b>9184</b> 8  | गुको जीवो बुधो भौमो                       | ६।१६५         | पट्पञ्चाशत्सहस्राणि        | ७१५३          |
| शतं सप्तदशाभ्यस्त-                 | ३१६७           | शुभशस्यात लेष्वेते                        | १०।३२५        | षट्शतानि त्रिपञ्चाशत्      | ८।५३          |
| शतं सार्घशतं द्विषातं              | १।३३४          | भन्यतिकात्परं द्वे च                      | ९१६६          | षट्षिटरच सहस्राणि          | ६१७१          |
| शतानां सप्तनवितः                   | ११४८           | शून्यत्रिकाष्टकैकेन                       | ६।१२२         | षट्पष्टचा षट्शतेयुंक्तं    | ८।२०          |
| शतानि पञ्च पञ्चाप्रां              | ५१८१           | शून्यं नवैकं चत्वारि                      | ४।३६          | पडग्नीशानकृटेषु            | ३।७५          |
| शतानि पञ्च षट् सप्त                | १०११८०         | शून्याष्टकं त्रिकं चैवं                   | १०१५८         | षडशीतिद्विशतं ब्रह्मे      | १०१६३         |
| शतानि पञ्च षट् सप्त                | १०।२२४         | <b>शृङ्गिसुल्लहिमाह्नेषु</b>              | ५।३७          | षडहात्पादसंयुक्तात्        | १०।२१५        |
| शतानि सप्त पञ्चापि                 | ६।२२०          | शेपषण्णां च लक्षाणि                       | ७११६          | षड्गुणितादिषुवर्गा-        | ११५०          |
| शतानि सप्तविशत्या                  | १।५२           | शेपाणामाद्यकक्षाश्च                       | १०।१९१        | षड्घन कोनपदं रूप-          | <b>६।१६२</b>  |
| शतानि सप्त षट्पष्टचा               | १।५१           | शेषाणि तु विमानानि                        | १०।२९७        | पड्डिकं पञ्च चत्वारि       | ६।८९          |
| शतानि सप्त षष्टिश्च                | ८।३९           | शेपामबनिमेक्कां                           | ८।१०१         | षडयुग्मशेषकल्पेषु          | १०१२७९        |
| शतानि सप्त सप्तापि                 | १०।३१९         | शेषासु दिक्षु वेश्मानि                    | ६।६८४         | पड्विशतिशतानि स्युः        | १।१४          |
| शतान्येकान्नपञ्चाशत्               | ८१५४           | शैलाग्राभिमुखा द्वीपा                     | रा४३          | पर्विशतिसहस्राणि           | 3198          |
| शतारास्यं सहस्रारे                 | १०।३२          | स्यामा भूताश्च वर्णन                      | 6185          | षण्मासार्धगतानां च         | ६।१५०         |
| शतारा <b>ल्यात्तदुत्पद्य</b>       | १०।१४२         | श्यामावदाता यक्षाश्च                      | <b>९।५४</b>   | षष्टिकाकलमन्नीहि-          | 4184          |
| शतारे त्रिसहस्रं स्यात्            | १०१४१          | श्यामावदाता वर्णश्च                       | ९।५२          | षष्टिमात्रं प्रविष्टो गां  | १०१९८         |
| शतारे पञ्च पञ्चाश-                 | १०१६५          | श्रद्धावान् विजटावांश्य                   | 61883         | षष्टचा देवीसहस्राणां       | १०।९९         |
| शतारे सोत्तरे देव्यः               | १०१२०३         | श्रद्धावान् विजटावांष्य                   | १।१७९         | षष्ट्याप्तर्व परिक्षेपः    | ६।२०७         |
| शतार्धमवगाढो गां                   | १०।९६          | श्रावणंऽभ्यन्तरे मार्गे                   | ६१८८          | षष्ठाश्चेनावसर्पिण्या-     | 41888         |
| शतार्धमवगाढी गां                   | २०११०८         | श्रीकान्ता श्रीयुता चन्द्रा               | १।२८०         | षष्ठास्तेषां च विज्ञेयाः   | ९।३७          |
| शताश्रीयामविस्तीर्णा               | १०।२६४         | श्रीप्रमश्रीधरी देवी                      | ४।२७          | वोडवस्त्रीसहस्राणि         | 201883        |
| शते पञ्चोत्तरे वाते                | ६।१५९          | श्रीप्रमं श्रीधरं चैव                     | \$193<br>~~~~ |                            | RIRA          |
| शनै: शनैविवृद्धानि                 | ५१९१           | रलोकमेकं विज्ञानानः<br>रवश्गालवृक्षव्याधः | 88138         | f                          |               |
| शब्दरूपरसस्पर्श-                   | ७१२२           | हवादीनां कोशतोऽत्यर्थं                    | ८१६९<br>८१८२  |                            | 418%          |
| शब्दरूपरसस्पर्शान्                 | 631385         | श्वानास्याः कपिवक्वारव                    | २।३६          | Jugan Alektai.             | ४।१२          |
| शरीरदण्डनं चैव                     |                | रवाश्वशूकरमार्जार-                        | 6104          |                            | १।१८२         |
| नकं रारसतोऽत्युद्धा-               | श४६            | दवेतकेतुं जास्यदच                         | ६११६६         | षोडशैव सङ्खाणि             | \$14.A.E      |

| <b>AT</b>                   | ļ             | सप्तेय च सहस्राणि         | <b>८</b> ।२१ <sub>।</sub> | सहसाणामशीतिश्व          | <b>₩</b>    |
|-----------------------------|---------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------|
| त्र एव गुणितकोपः            | E183          | सप्तेष च स्युरानीकाः      | ७१४७                      | तहकाणामशीति च           | 40168       |
| सकोशयद् च विस्तीर्णा        | ११९३          | समन्ततो अयनन्तस्य         | राष्ट्                    | सहस्राणां च चत्वारि     | ६।११९       |
| सकोशानिह वट् तूर्व          | श्वास्थ्य     | समबन्द्रा नन्दनादूर्ध     | ३।३७                      | सहस्राणां त्रिविष्टि च  | दार१६       |
| सचतुर्भागगव्यूति-           | ८।९३          |                           | 1                         | सहस्राणां भवेत्पञ्च     | ६।११७       |
| सचतुर्भागवङ्गाव-            | १०।१२२        | समा उनताः वडप्येताः       | 41854                     | सहस्राणि ससु विशत्      | शर९         |
| संबतुष्का सहस्राणां         | १।२१४         | समाध्यातारच संज्ञाणिः     | १।२१३                     | सहस्राणि दशागाढं        | २३१६        |
| सनतुःपञ्चमांश्रेषु          | <b>६</b> ।१३६ | समासहस्रद्वयेन            | १०१२२७                    | सहस्राणि नव श्रीषि      | स२८         |
| सज्बाला विस्फुलिङमाढ्यः     | 61881         | समासहलकोषे च              | ५।१७३                     | सहसार्ध धनुव्यसा        | शक्ष        |
| सत्येकगमने पञ्च             | श्रह          | 1 <del>- C</del>          | १०।१६०                    | सहस्रार्थं परीबारः      | १०।१७५      |
| सत्रिवञ्चमभागं च            | E1834         | समुद्रविद्युतस्तनिताः     | ६७१७                      | सहस्रार्धं योजनानि      | शर्७        |
| स त्रिष्टि सहस्राणां        | 51886         | समुद्रे त्रिशतं त्रिशत्   | ६।२९                      | सहस्रे रष्टसप्तत्वा     | <b>અ</b> ૧૧ |
| सद्शी गडनया सिन्धुः         | शश्वद         | सरस्वती प्रिया यस्य       | ९।२७                      | सहस्रैः सप्तिभिर्गञ्जना | १।१०३       |
| सर्ववाचरितास्तेषां          | १०।३४७        | सरःकुण्डमहानद्यः          | वा१६                      | संस्थाताविकरच्छ्यासः    | ६१२०२       |
| सन्तर्तेश्चरितेस्तीवैः      | ८१११०         | सर्वतो रहितस्ताभिः        |                           | संस्थेयमनुदिक्ष्वेकं    | १०१५७       |
| सप्तकक्षं भवेदेकं           | १०।१८९        | सर्वदा सर्वजीवानां        |                           | संस्थेयविस्तृता ब्रह्म- | १०।५१       |
| सप्तति च सहस्राणि           | ६।११०         |                           | ६।२१                      | संस्थेयविस्तृता ज्ञेया  | ८१५७        |
| सप्ततिः स्युमं हेन्द्रस्य   | १०।१५१        | सर्वरत्नमयी मध्ये         | \$1338                    | संस्थेयविस्तृतानां तु   | ८१७७        |
| सप्तित्रशतमधं च             | ९।७१          | सर्वाण्येतानि संवेष्ट्य   | \$1568.                   | संस्येयान्दसहस्राणि     | १०।३०२      |
| सप्तर्तिशत्परिक्षेपो        | शिर्वेट       | सर्वार्थात् द्वादशोत्पत्य | 6618                      | संयतासंयतः षष्ट्याः     | ८।१०४       |
| सप्तित्रंशतत्पुनः सार्घा    | शक्ष          | सर्वार्थायुर्व दुत्कृष्टं |                           | सबत्सरे तु द्वाविशे     | ११।५३       |
| सप्ततिवात्सहस्र।णि          | शहर           | सर्वाषें उत्पंच दीर्घंच   | १०।२३३                    | संवेष्टच तद्वनं रम्बो   | १।३२०       |
| सप्त बण्डानि रत्नींस्त्रीन् | 6108          | सर्वे कायप्रवीचाराः       |                           | सागरोपमसंख्याभि-        | १०।२२९      |
| सप्तद्विकं चतुष्कं च        | ३१५६          | सर्वेषु सेषु कूटेषु       | ३१७४                      | साधिकं पूर्वमुत्कृष्टं  | १०।२४१      |
| सप्तद्विकृतिपञ्चाष्टा       | 3180          | सर्वेषु तेषु शैलेषु       | ४१५१                      | साधिकं सप्तपत्यं स्यात् | १०१२४०      |
| मप्तधा राक्सरा भीमा         | 9135          | स सन्मतिरनुष्ट्याय        | 4188                      | साधिकनैय तेनोनं         | ६१२०८       |
| सप्त पञ्च व चत्वारि         | ८।१२          | सहस्रगाडके वज-            |                           | सानत्कुमारसर्वाह्य-     | शार९८       |
| सप्त पञ्च चतुष्कं च         | 6183          | सहस्रगुणिताचीति-          | 613                       | सामानिकप्रतीन्द्राणां   | १०।२२३      |
| सप्तमस्य परिक्षेप-          | ११२४७         | सहस्रमवगाढाश्च            | ३।२१                      | सामानिकप्रतीन्द्रेषु    | ७१८         |
| सप्तमाः सर्वतो द्रा         | 6188          | सहस्रमवगाद्याघो           | ७१९४                      | सामानिकसहस्राणि         | शहर         |
| सप्तम्या अप्रतिष्ठानात्     | 60513         | सहस्रमायतः पद्मः          | \$163                     | सामानिकसहस्राणि         | ९१६१        |
| सप्तम्या निर्गतो जन्तुः     |               | सहस्रविस्तृता मूले        |                           | सामानिकसहस्राणि         | १०११५०      |
| सप्तम्यां सस्तु रेवस्यां    | 61888         | सहस्रकोऽपि छिन्नाङगाः     | ८।१२६                     | सामानिकसुराणां स्युः    | १।१३८       |
| सप्तबद् पञ्च पञ्चेव         |               | सहस्रसप्तकं पञ्च-         |                           | सामानिकादिभिः सार्धे    | १०१२६६      |
| सप्त सामस्कुमारे स्युः      |               | सहस्रं च चतुब्काणां       | १।२०८                     | सारस्वताश्च आदित्याः    | १०।३१६      |
| सप्त बट् बट् द्विषं चैव     | १०११९५        | सहस्रं त्रिशतं त्रियत्    | ३।७०                      | सार्श्वद्विपल्यमायुष्यं | <i>७१७६</i> |
| सप्ताप्रमध्यमेश्रीति-       | १०१६७         | सहस्रं दशकेनोनं           | \$1776                    | सार्ध दिषध्टिद्वीरस्य   | ९।७२        |
| सप्तादश्च च कक्षाणां        |               | सहस्रं परयोदें व्यः       | १०।२००                    | सार्धपल्यायुषी देव्यः   | १०।२२०      |
| सप्तादश पुनः पञ्च           |               | सहस्रं विस्तृतं मूले      |                           | सार्धषद् च सहस्राणि     | ८।१९        |
| सप्ताहपक्षमासास्य           |               | सहस्राणामधीतिश्च          |                           | सार्धानि हादशायादः      | १०।११४      |

#### स्रोकविभाग

|               |                                                                                               | ८।२३                                                                                           | स्तब्धाः लुब्धाः कृतघ्नादन                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 41886                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| १११४९         | सुसस्पर्शसुखालोक-                                                                             | १०।३२९                                                                                         | स्थले सहस्राधंपृथी                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | शास्त्र                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| १०।१२६        | सुगन्धकुसुमाच्छन-                                                                             |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | \$01332                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| ६।१९९         | सुघोषा विमला चैव                                                                              | 9160                                                                                           | स्फटिकं तपनीयं च                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | १०।२७                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| १।३४७         | सुज्येष्ठोऽय च सुप्रीवो                                                                       |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ४१७३                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| \$1800        | सुपर्णानां च तत्स्याने                                                                        | ७३८०                                                                                           | स्फटिकानन्दक्टे व                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | शारदद                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| १।१७३         | सुपर्णानां सहस्राणां                                                                          |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | श२९                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| १।७९          | सुरूपाः प्रतिरूपाश्च                                                                          | ९।२२                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ४।१९                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| श१७२          | सुरूपाः सुभगा नार्यो                                                                          | ५।३१                                                                                           | स्बप्रतररुव्यपिण्डेन                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 6186                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| १।८१          | सुरेन्द्रकान्तमपरं                                                                            |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ८११७                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| ११७८          | सुषमा सुषमान्ता च                                                                             | ५।३                                                                                            | स्वभावमधुराष्ट्रवेते                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 41222                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ११११          | सुच्यक्रगुलस्य संस्थात-                                                                       |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | शिर्द्द                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| १।४३          | सेनामहत्तराणां च                                                                              | श१४४                                                                                           | स्वयंभूरमणो द्वीपः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ४।९०                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| ११५९          | सेनामहत्तराणां च                                                                              | ७१६५                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| ११६६          | सेनामहत्तराणां च                                                                              | ડણઇ                                                                                            | ₹ .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| १।१६८         | सेनामहत्तराणां च                                                                              | १०१२२५                                                                                         | हत्वा कर्मरिपून् धीराः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 80,60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| १।७६          | सेवादुःसं परैनिन्दा                                                                           |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ९१७५                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <b>\$1700</b> | सैकादशशतं चैक-                                                                                | ६।१८०                                                                                          | हरिमूगिरिकोदण्ड-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ६।२१२                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ११।९          | सोमो यमश्च वरुणः                                                                              | १०।१९६                                                                                         | हरिभूधनुराद्ये च                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ६।२१३                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ११।१५         | सौधर्मचमरेशान-                                                                                | ४।५३                                                                                           | हस्तद्वयसमुच्छाया                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 41842                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ११६०          | सोधमंदेवीनामानि                                                                               |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | १०१७                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| १।३१६         | सीधर्मस्येव मानेन                                                                             |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 87813                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ६।१७          | सीधर्मः प्रथमः कल्पः                                                                          |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 61520                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| १।२७४         | सौधर्मादिचतुष्के च                                                                            | १०१२७४                                                                                         | हामाकारी च दण्डो                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ५११२४                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| १।१९७         | सौधर्माद्यास्तु चत्वारः                                                                       | 80180                                                                                          | हाहासंज्ञाश्च गन्धर्वाः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | ९।२५                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| श१५८          | सौधर्भे व समैशाने                                                                             | १०।२६३                                                                                         | हिमबत्प्रभृतीनां च                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 314                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| १।१७१         | सौधर्मे सोमयमयोः                                                                              | १०।२०६                                                                                         | हिमबद्गु ग्मिशैलेषु                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | ५१३६                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| १।१७४         | सीमनसबने स्याच्च                                                                              | १।२५०                                                                                          | हिमवानादितः शैलः                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | शश्च                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| १।७३          | सीमनसार्घ मानानि                                                                              | १।३२४                                                                                          | हेमरत्नमयेष्वेते                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | १०१३४५                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| शश्हर         | सौमनसे गिरेर्घासः                                                                             | ३।३३                                                                                           | हेमाजूँनमयी चौली                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | \$183                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| शा१५९         | सौमनसेषुकारेषु                                                                                |                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 2140                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| ८१५०          | सौन्यं च सर्वतोभद्रं                                                                          | १०१२८०                                                                                         | हीर्घृतिः कीर्तिबुद्धी च                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1160                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|               | १११९९७ ० व १११८ १११४९ ० व १११४९ ० व १११४९ ० व १११४९ ० व १११४९ १११४९ ११११४९ ११११११११११११११११११ | १।१७२ १।८१ १।७८ १।७८ ११।१ १।१२ १।१२ १।४३ १।४३ १।४९ १।४६ १।६६ १।६८ १।६६ १।६८ १।६८ १।६८ १।६८ १।६ | १११४९ १०१२६ ६११९९ १११४७ १११४० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११७० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० १११०० | १०१२६ सुन्यकुसुमाच्छम- १११९० सुन्यकुसुमाच्छम- १११९० सुन्यकुसुमाच्छम- १११७० सुन्यकुसुमाच्छम- ११७० सुन्यक्रिक्षाणां च तस्याने ११७० सुन्याः प्रभगा नायाँ पान्य सुन्याः प्रभगा नायाँ पान्य सुन्याः प्रभगा नायाँ पान्य सुन्याः प्रभगा नायाँ पान्य सुन्यः सुन्याः नायाँ पान्यः पा |

# २. उद्धृत-पद्मानुक्रमाणिका

| पद्म                          | dee  | किस ग्रम       | पसे      | पद्म                           | वृष्ठ          | किस ग्रन्थसे  |
|-------------------------------|------|----------------|----------|--------------------------------|----------------|---------------|
| मदुष्टपूर्वी ती दृष्ट्वा      | ८७   | मा. पु.        | ३६8      | गणियामहत्तरीणं                 | २०७            | ति. प. ८-४३५  |
| थमांवरराजीको े                | 283  | ति. पं.        | 6-518    | गंगासिश्चणदीणं                 | 33             | ति. व. ४-१५४७ |
| अरुणवरदीवबाहिर-               | 212  | ति. प.         | 6-490    | चतारि चडिसास्                  | ५ ફ            | ति. प. ४-२४७९ |
| अरुणवरवीववाहिर-               | २१३  | ति. प.         | 6-409    | बतारि य लक्खाणि                | ર ૧ું પ        | ति. प. ८-६३४  |
| अग्वादाहसरिष्छा               | २१५  | ति प.          | ८-६२७    | चतारि लोयबाला                  | १३८            | ति. प. ३-६६   |
| अञ्चाबाहारिद्ठा               | २१४  | ति. ५.         | ८–६२६    | चरमे खुदजंभवसा                 | ८६             | त्रि.सा. ७९१  |
| असुरच उक्के सेसे              | १४२  | त्रि. सा.      | २४१      | यंदाभा सच्याभा                 | રશ્કે          | ति. प. ८-६२१  |
| अहंबा ससहरविवं                | १२५  | ति. प.         | 6-584    | वित्तोपरिमतलादो                | 86             | ति. प. ४२४००  |
| <b>आउ</b> परिवारवड्ढी         | १४२  | त्रिः साः      | २४२      | चोद्सपुब्बवरा पडि-             | २११            | त्रि. सा. ५४० |
| <b>आदिमच</b> उकप्पेसुं        | २१२  | ति. प.         | ८-499    | छल्लक्षा छावट्ठी               | 32             |               |
| आदी अंतविसेसे                 | १५७  | त्रि. सा.      | 200      | जस्सि मागे ससहर-               | १२४            |               |
| इदि एक्केक्ककलाए              | १२४  | ति. प.         | ७२१२     | जादजुगलेसु दिवसा               | ८६             |               |
| इदयसेढीबद्धय-                 | १५३  | त्रि. सा       | १६८      | जेट्ठभवणाण परिदो               | 844            |               |
| इदा रायसरिज्छा                | ३३७  | ति. प.         | 3-54     | जेड् <mark>ठावरभवणाण</mark>    | <b>શ્</b> દે દ | त्रि.सा. २९८  |
| <b>उच्छेह्</b> जोयणणं         | ጸጸ   | ति. प.         | 4-868    | जोयणसहस्सवासा                  | 96             | ति. प. ५-६८   |
| उडुणामे पत्ते <del>यन</del> ं | १७७  | ति. प.         | ረ–ሪ३     | जोयणसंख्या-                    | १३५            | त्रि.सा. २२०  |
| उडुणामे सेडिगदा               | १७७  | ति. प.         | 83-3     | णइरिदिदिसाविभाए                | <b>ે</b> વ     | ति. प. ४-१९५७ |
| <b>उण्</b> बीससहस्साणि        | २१५  | ति. प.         | ८-६२९    | णामेण किण्णराई                 | રશેર           | ति. प. ८-६०२  |
| उत्तरदक्षिलणदीहा              | 583  | ति. <b>प</b> . | ८-६०५    | णिम्माणराजणामा                 | રે ફેપ         | ति. प. ८-६३०  |
| उत्तरदक्खिणदो पुण             | २२४  | कत्तिगेगा      | २१९      | णिरयचरी णस्थि हरी              | १६२            | त्रिन्सा. २०४ |
| उत्तरदक्खिणभागे               | २१९  | ति. प.         | ८–६५४    | तिगरिवरस्म होति उ              | 60             | ति. प. ५-१२८  |
| उत्तर्रादसाए रिट्ठा           | २१४  | ति. प.         | 6-489    | तिच्छित्रदूणं तस्ती            | २१६            | ति.प. ८-६६०   |
| उत्ताण <b>प्रवल</b> छत्तो     | २१९  | ति. प.         | 6-640    | तणुरक्खा तिप्यरिसा             | <b>રે</b> વે હ | ति.प. ३-६४    |
| उस्मप्पणीय विदिए              | १०१  | त्रि. सा.      | ८७१      | त्तरस्तृतीयकाले <b>ऽस्मिन्</b> | ૮ે૭            | आગ. વુ. ર⊸ષ્પ |
| एकोरगलगुलिगा                  | ५६   | ति. प.         | 8-5.85.8 | तत्य य दिसाविभाए               | 34             | ति. प. ४-१९५८ |
| एक्कलीससहस्सा                 | २१५  | ति. प.         | ८-६३२    | तदणंतरमगाइ                     | १२४            | ति.प. ७ २१०   |
| <b>एक्कदुग</b> सत्तएक्के      | २१२  | ति. प.         | 1-496    | तद्दपदीणमादिम-                 | ેટેફ           | त्रि.सा. ७९०  |
| एक्कस्यं पणवण्णा              | ५६   | ति. प.         | 8-2862   | तम्भज्झबहुत्रमट्ठ              | <b>२१९</b>     | ति.प. ८-६५८   |
| एक्कं कीसं गाढी               | 3 3  | ति. प.         | 8-8940   | तम्मूले एक्केक्का              | २०४            |               |
| एक्केक्ककिण्णराई              | २१२  | तिप.           | ८-६०३    | तर्व्वीहीयो लंघिय              | १२४            |               |
| एक्केक्कस्स दहस्स य           | १८   | त्ति. प.       | 8-6068   | तस्सभिविमाभागे                 | ે ફેપ          |               |
| एक्केक्केसि इंदे              | १३७  | ति. प.         | 3-43     | तस्सोसलमण्हि कुला-             | १०१            | त्रि.सा. ८७२  |
| एती ती प्रतिदृश्येते          | ८७   | मा. पु.        | 3-100    | ताण उवदेसेण य                  | ેરશ            |               |
| एदम्मि तम्मि देसे             | २१३  | ति. पं.        |          | ताणं विमाणसंखा                 | २०६            | ति.प. ८-३०२   |
| एवस्स चडिवससुं                | २१६  | ति. प.         | ८-६५९    | ताहे ससहरमंडल-                 | १२४            | ति. प. ७-२०८  |
| एदाए बहुमज्झे केलं            | २१९  | ति. प.         | C-444    | तुसिदञ्दाबाहाणं                | રંશેજ          | ति. प. ८-६६३  |
| एवाणं देवाणं                  | 43   | ति .प.         | 8-2800   | ते चउचउकोणेस्                  | ંહેંદ          | ति. प. ५-६९   |
| क्कुभं प्रति मूर्धस्य-        | 18.8 | I              | 1        | तेरादिदुहीणिदय-                | १५५            | त्रि.सा. १५३  |
| कल्पानोकह्वीयिणां             | 20   | मा. पु.        | 3-48     | ते लोयंतियदेवा                 | રશ્જે          | ति. प. ८-६१६  |
| किंगर्राकपुरिसा प मही-        | १६९  | त्रि. सा.      | 248      | ते सन्वे बरदीवा                | ` ५૬           | ति. प. ४-२४८३ |
| क्डाण डबरिकामे                | १६६  | ति. प.         | 4-12     | तेसि बसोयचंपय-                 | १७०            | त्रि. सा. २५३ |
| क्षूबरि जिणगेहा               | 734  | ĺ              | ]        | र्तीस कमसो वण्णा               | १७०            | त्रि.सा. २५२  |
| कोसेक्कसमुत्मा                | E to | जं. य.         | 88-48    | दक्लिणदिसाए अस्णा              | 288            | ति.प. ८-६१८   |
| को. वि. ३१                    | i    |                | -        | • • • • •                      | ,,-            | in it calls   |
|                               |      | •              |          |                                |                |               |

| पद्य                                      | र्वेट्ड     | किस ग्रन्थसे                          | पद्म                                     | पृष          | ठ कि                   | १ ग्रन्यसे       |
|-------------------------------------------|-------------|---------------------------------------|------------------------------------------|--------------|------------------------|------------------|
| दविकाणदिसाविभागे                          | ३५          | ति. प. ४-१९५६                         | मे <b>रसमलोह</b> िपडं                    | १५९          | तिः प                  | ₹-३२             |
| बहुबो गंतूणस्य                            | १९          | त्रि.सा. ६६०                          | मोत्तूणं मेर्चार्गार                     | <b>4</b> 3   |                        | 8-2480           |
| <b>विसिविदि</b> संतरमागे                  | ८२          | ति. य. ५-१६६                          | रमणेप्पहृपुढवीदी                         | १५९          | त्रिः सा               | १५३              |
| दीवा लवणसमुद्दे                           | ५६          | ति. प. ४–२४७८                         | राजीणं विज्लाहे                          | २१३          | तिः पः                 | 6-418            |
| दीहेण छिविवस्स य                          | 283         | ति. प. ८-६०७                          | राहूण पुरतलाणं                           | 858          | ति. य.                 | 19-304           |
| दुतडादी सत्तसर्य                          | ५२          | त्रि.सा. ९०४                          | रूपेहियपुढिवसंखं                         | १५४          | त्रिः साः              | १७१              |
| दुसु दुसु चहु दुसु                        | २०८         | त्रिसा. ५४३                           | लवणं वार्घांगतियमिदि                     | ₽ 😢          | त्रि. सा               | ३१९              |
| देवा विज्जाहरवा                           | ९९          | ति. प. ४–१५४८                         | बट्टादीण पुराणं                          | <b>१६</b> ६  | त्रिः साः              | 300              |
| द्वयोद्वयोश्च पट्के च                     | २०८         | [ ]                                   | बण्ही अरुणा देवा                         | २१४          | ति. प.                 | ८-६२५            |
| पहिद्दाणं सामाणियाण                       | १९५         | ति. प. ८–२८६                          | विच्चालायासं तह                          | २१३          | ति. प.                 |                  |
| पडिवाए वासरावो                            | १२५         | ति प. ७–२१४                           | विजयं च वैजयंतं                          | ४२           | त्रि. सा.              | ८९२              |
| पढमासणमिह सिसं                            | १५८         | त्रि.सा. १९३                          | विजयादिदुवाराणं                          | ४२           | ति. प.                 | •                |
| पढामदे वसणउदी-                            | 800         | त्रिः सा. १९८                         | विसकोट्ठा कामधरा                         | २१४          | ति. प                  |                  |
| पण्णरस सहस्साणि                           | २१५         |                                       | वेकपदं चयगुणिदं                          | १५२          | त्रिः साः              | १६३              |
| पण्णाहियपं बसया                           | ५६          |                                       | बेलंधरभुजगविमा-                          | ५१           | त्रिः सा               | 803              |
| पदराहदबिलबहलं                             | १५४         |                                       | सक्कुलिकण्णा कण्ण-                       | ५६           | ति. प.                 | ४–२४८५           |
| परिवारसमाणा ते                            | १३८         | ति. प. ३-६८                           | सत्तपदे देवीणं                           | १९१          | त्रिः सा               | ५०८              |
| पत्यस्य दशमो भागः                         | ८७          | आ. पु. ३–६४                           | सत्तावीससहस्सा                           | २ <b>१</b> ५ | नि. प.                 | 852-2            |
| पवणीसाणदिसासुं                            | ३५          | ति. प. ४-१९५४                         | सत्तेक पंच एक य                          | 558          | कत्तिगेया              |                  |
| पंचलीससहस्सा                              | २१५         | ति. प. ८-८३३                          | सदाप्यधिन भोभागं                         | 66           | आ. पु.                 | ३~७१             |
| पंचमभागपमाणा                              | १५३         | त्रि. सा. १६७                         | सर्योलदमंदिराणं                          | २०४          | ति. प.                 | •                |
| पंचसयजोयणाणि                              | ५६          | ति. प. ४२४८०                          | सब्बत्यसिद्धि इंदय-                      | २१९          | ति. प.                 |                  |
| <b>पाणंगत्</b> रिअंगा                     | 82          | ति. व.४-३४२,८२९                       | सर्सिविबस्स दिणं पृष्टि                  | १२४          | ति प                   | ७–२११            |
| पीता च्पीतपद्मा च                         | २०८         |                                       | संक्षिप्तोऽम्बुधिरूध्वधि-                | 40           | ĺ                      | ]                |
| पुढविंदयमेगूणं                            | १५३         | त्रि. सा. १६५                         | संबेज्जजोयणाणि                           | २१२          | ति. प.                 | K-468            |
| पुब्बावर आयामी                            | २१३         | ति. प. ८–६०८                          | सं बेज्जजोयणा ण                          | ₹१₹          | ति. प.                 | 8-608            |
| पुरुवाबरभागेसु                            | १९          | ति. प. ४२१२८                          | संबेज्जजोयणाणि                           | २१३          | तिः प                  | ८–६०६            |
| पुरुवावरेण तीए                            | २१९         | ति. प. ८–६५३                          | संसारवारिरासी                            | २१३          | ति. प.                 | ८–६१५            |
| पुरुवावरेण सिहरि-                         | ५७          | ति. प. ४–२४८८                         | सायरदसमं तुरिये                          | १५७          | त्रि. सा.              | १९९              |
| पुट्युसरदिव्यागे                          | 588         | ति. प. ८-६१७                          | सारस्सदणामाण                             | 288          | ति प                   | ८-६२०            |
| पुष्पदंतावयायावयां                        | ८७          | मा. पु. ३- ७                          | सारस्मदरिट्ठाणं                          | 568          | ति. प.                 | ८–६२४            |
| पोक्सरणीणं मज्झे                          | 3 3<br>20   | ति. प. ४-१९४९                         | सिहस्ससाणहयरिज-                          | ५७           | तिः पः<br>चि           | 8-9866           |
| प्रतिश्रुतिरिति स्थातः<br>बदरस्कामलयप्यम- | ८७<br>८६    | <b>था. पु. ३</b> –६३<br>त्रि. सा. ७८६ | सिहासणमइरम्मं<br>सिहासणम्मि तस्सि        | ₹K           | ति. प.<br>ति. प.       | 8-8848           |
| बदरकामलयप्पम-<br>बादालसहस्साणि            | ५३<br>५३    |                                       | सिहासणस्य चाउस् वि<br>सिहासणस्य चाउस् वि | ३५<br>३५     | ातः पः<br>तिः पः       | 8-89E8           |
| बाहिरचउराजीणं                             | 79 <b>5</b> |                                       | सिहासणस्स प <b>िछ</b> म-                 | यप<br>इष     | ातः पः<br>तिः पः       | ४–१९६०<br>४–१९५९ |
| बाहिरमःगाहितो<br>।                        |             | ति. प. ८-६६२                          | सिहासणस्स पुरदो                          | \$8          | तः पः<br>तिः <b>पः</b> |                  |
| बाहिरमञ्ज्ञकांतर-                         | १३८         | ति. प. ३ ६७                           | सुक्कमहासुक्कगदो                         | १७६          | कि.सा.                 | ४–१९५३<br>४५३    |
| बाहिरराजीहिंतो                            | 283         | ति प ८-६१२                            | सेढीणं विच्वाले                          | 843          | त्रिसा.                |                  |
| मच्छमुहा कालमुहा                          | 46          |                                       |                                          |              |                        | १६६              |
| मज्जिमचरजुगलाणं                           | १७६         | _                                     | सेढीवद्धे सब्वे                          | १७७          | तिः पः                 | 6-909            |
| मनुष्यक्षेत्रमानः स्यात्                  | 840         | •                                     | सोम्मं सम्बदमहा                          | ₹0 €         | ति. प.                 | 6-3-6            |
| मुक्का मेखीगीरवं                          | ĘĘ          |                                       | सोहम्मादिवउक्के                          | २०६          | तिः पः                 | 6-888            |
| मूलम्म चंदपरिही                           | <b>२१</b> २ |                                       | सोहम्मिदासणबो                            | 38           | ति. प.                 | 8-8645           |
| मेर्गारिपुरवदिस्यण-                       | 78          | _                                     | सोहम्भीसाणसय-                            | १७५          | चि-सा.                 | ४५२              |
| मेरतलादु दिवव्दं                          | 228         |                                       | होदि दु सयंपहन्सं                        | 905          | वि. प.                 | 6-200            |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·     |             |                                       |                                          | •            | •                      | - 1              |

# ३. विशिष्ट-शब्द-सूची

## ( भौगोलिक एवं वार्शनिक शब्देंकि साथ देव-देवियों आविके नाम )

| शब्द                       | पृष्ठ          | शब्द                | पृष्ठ         | शब्द               | पृष्ठ           |
|----------------------------|----------------|---------------------|---------------|--------------------|-----------------|
| अकाम                       | १७३            | अनिन्दित            | १६७           | असम                | 26,90           |
| अकामनि <b>जं</b> रा        | १८३            | अनिन्दिता           | ३३, १६८, १७२  | अममांग             | ९७              |
| अकालमरण                    | १६४            | अनीक                | १३८, १७०      | अमितगति            | १३६, १३७, १९५   |
| <b>अक्षोभ्य</b>            | A              | अनीककक्षा           | १३९           | अभितवाहन           | १३६, १३७        |
| अग्नि                      | १२५, १२८       | <b>अनीकमुख्</b> य   | १९५           | वमृतमेष            | 200             |
| अग्निकुमार                 | १३५            | अनुत्तर             | १७४, १७६, १८३ | अमोघ               | ८१, १७७         |
| अग्निज्वाल                 | ¥              | अनुत्पन्नक          | १७४           | अम्बरतिलकः         | ¥               |
| अभ्निवाहन                  | १३६, १३७       | अनुदिश              | १७४           | <b>अम्बा</b>       | १७२             |
| अग्रमहिषी                  | १९३            | अनुदिश्             | १७६, १८३      | अयम                | १२१, १२३, १२८   |
| अचलात्म                    | ९७             | अनुराधा             | १२५           | अयोध्या            | 78              |
| अचौक्ष                     | १६६            | अन्तरवासी           | १७४           | अरजस्का            | ₹               |
| अच्युत                     | १७५,१७७, २२३   | अन्द्रा             | १४८           | अरजा               | २४, ७७          |
| अच्युतेन्द्र               | १९१            | अपदर्शन             | 9             | <b>अ</b> रिष्ट     | १०३, १०४, १२५   |
| <b>अज</b>                  | १२८            | अपरविदेह            | २५, २०४       |                    | <b>१७७</b> ,२११ |
| <b>अटट</b>                 | ८८,९७          | अपरिवदेहकूट         | 6             | अरिष्ट अन्धक       | गर ७९           |
| <b>अटटांग</b>              | 90             | अपराजित             | ३, ८१, १७९    |                    | १९५             |
| अतिकाय                     | १६८            | अपराजिता            | २४, ७७, ८०    | अरिष्टपुरी         | २४              |
| अतिदुःषमा                  | <b>\$</b> ك    | अप्                 | १२८           | <b>अरिष्टविमान</b> | ३२              |
| अतिनिरद्धाः                | १५५            | अप्चर               | १६०           | अरिष्टा            | २४, १४५, १५९    |
| <b>अ</b> तिनिसृष्टा        | १५५            | <b>अप्र</b> तिष्ठान | १४८, १५०, १६१ | अरिजय              | Ę               |
| <b>अ</b> तिपिपासा          | १५४            | अब्बहुल             | १४५           | अरुण               | ७२, ७६, ७८, १२८ |
| अतिपुरुष                   | १६८            | <b>अञ्ब</b> हुला    | १३४           |                    | १७७, २१०, २११   |
| बदिति                      | १२८            | अभव्य               | १५९           | अरुणप्रभ           | ७६              |
| <b>ब</b> घरलोक             | 87.0           | अभिषद्र             | 98            | अरुणवर             | 96              |
| <b>अधिकमास</b>             | 870<br>220     | अभिजिल्             | १०४, १०७, १२१ | अरणाभास            | ७२              |
| <b>बधोलोक</b>              | १३४, २२३       |                     | १२६, १२८      | अरुणी              | ¥               |
| <b>ब</b> च्युषित<br>अध्ययं | १६५            | अभियोग              | १३८           | अर्था              | १७०             |
|                            | ,१२८           | विभियोग्य           | १६५           | ধৰি                | १७९             |
| <b>अनन्तकान</b>            | १६५<br>१६५     | विभिन्नर्धी         |               | अचिनी              | १९३             |
| <b>अनन्तदर्शन</b>          |                | अभिषेकसभा           |               | अविमालिनी          | १३२,१७९         |
| अनादर                      | <b>१</b> ९, ७५ | मभ                  | 400           | अचिमाली            | २०५             |
| वनिष्धा                    | १५४            | अभनस्क              | <b>१</b> ६०   | वर्जुना            | ¥               |

#### लोकविमागः

| च्रद                     | पृष्ठ            | হাত্ত্ব        | पृष्ठ           | হাৰুৱ          | पृष्ठ              |
|--------------------------|------------------|----------------|-----------------|----------------|--------------------|
| वर्षमा                   | १२८              | अंका           | १३४             | आर्थ           | ७১                 |
| <b>अहं</b> त्            | १, २०५, २१७, २२५ | अंकावती        | २४              | आलयांग         | ८५                 |
| अहँवायतन                 | १४३, २०५         | अंगुल          | ७०, १५६         | <b>मा</b> वर्त | 78                 |
| अलका                     | ጸ                | अंजन           | २१, ३१, ७२, ८०, | आवलि           | १२८                |
| वलंकारसभा                | ४६, २१६          |                | १७२, १७७        | आवलिका         | १८०, १८४, १८७      |
| अलंबूषा                  | ८१, २०७          | अंजनगिरि       | १९              | आवलिका         | गत २११             |
| बस्पकेतु                 | <b>१</b> ३२      | अंजनमूल        | ८०              | आवली           | १५१,१५२            |
| अवकान्त                  | १४८              | अंजनमूलिका     | 638             | आवास           | १६५                |
| अवतंस                    | १९               | अंजनशैल        | છંછ             | आवृत्ति        | १२१, १३१           |
| अवतंसा                   | १६७              | अंजना          | १३४, १४५, १६०   | आशा            | ८१                 |
| अवधि                     | ९५, १५८          | अंजुका         | १९३             | आशीविप         | २१                 |
| अवधिज्ञान                | २०९              | आकर            | ٥,७             | आइलेपा         | १२५                |
| अवध्या                   | २४               | आकाश           | २११             | भाषाढ          | 9८                 |
| अवशिष्ट                  | يخر              | आकाशभूत        | १६७             | आसन्नपरि       | षद् ३४             |
| अवसर्पिणी                | ८३               | आकाशोत्पश्नक   | १७४             | इच्छा          | Lo                 |
| अविद्या                  | १५४              | आगति           | २२०             | इन्द्र         | १२८, २००, २०२      |
| अब्यानाध                 | २११              | आगम            | १३१             | इन्द्रक        | १४८, १५०, १७७,१८४  |
| अश्निजव                  | १६८              | आग्नेय         | २११, २१२        |                | १२८                |
| अशोक                     | ७७, २०६          | आचार्य         | १२२, १९९, २२५   |                | y                  |
| अशोकवन                   | 80               | आजीवक          | १८३             | इलादेवी        | ८१                 |
| अशोकसुर                  | ४७               | आतप नामकर्म    | ६०३             | इपु            | 4                  |
| अशोका                    | ४, २४, ७७        | आत्मरक्ष       | ३४, ४६ १९२, २०१ | इषुकार         | ३७                 |
| अश्व                     | १२८              | आत्मरक्षी      | 8,9,8           | इषुप           | १२२, १२३, १२४, १३० |
| अरवपुरी                  | ₹४               | आस्माभिरक्ष    | २०२             | इप्वाकार       | ६०                 |
| अध्विनी                  | १२६              | आत्मांजन       | २१              | ईति            | ९८                 |
| अष्टगुण ऐश्वर्य          |                  | आदर            | १६              | ईशान           | १०, १६, ७८, १४४    |
| अप्टमंगल                 |                  | आदित्य         | १७७, १७९, २११   |                | १८५, १९३, १९४, १९५ |
| अप्टमी अवनि              | १४६              | 1              | ८७, °,७         | ईपत्त्राग्भा   | र १७६, २१६,२१९     |
| <b>अ</b> संयत            | १५९              | भानत           | १७५, १७७        | उच्छ्वास       | १२८                |
| असं भ्रान्त<br>          | 828              | आनन्दक्ट       | २०              | বত্তবল         | 289                |
| अमि                      |                  | आप्य           |                 | उत्तमा         | 288                |
| असिपत्रवन                |                  | आमियोग्य       | २०७             | उत्तर          | १६                 |
| अमुर                     |                  | आभियोग्यपुर    | 8               | उत्तरकुर       | 6,8                |
| असुरकायिक<br>            |                  | आयाग           |                 | उत्तरकौरव      | ٠                  |
| असुरकुमार<br>क्रमिस्ट    |                  | आरण            | १७५, १७७        |                | प्रयद १२६          |
| अहमिन्द्र<br>अहीन्द्र सर |                  | आरणेन्द्र      |                 | उत्तरश्रेणी    | ¥                  |
| महीन्द्रवर<br>अंक        |                  | <b>अ</b> ारसीर |                 | उत्तरा         | १२५                |
| अक<br>अंकप्रभ            | ७९, १७७, १७९     |                | १४८, १५५        | उत्तराफाल      | हुनी १२३           |
| স ক্ষম প                 | ७९।              | गर्जा          |                 | उत्तरायण       | १२०                |

| शब्द                | <b>पृ</b> ष्ठ   | शब्द        | <b>पृ</b> च्छ   | शब्द           | पुण्ड             |
|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|-------------------|
| उत्तराश्चं धेरावत   | 9               | कण्छा       | হয়             | काळावर्ता      | १७१               |
| उत्तराधं भारत       | ¥               | कज्जलप्रभा  | <b>३</b> ५      | कालोद          | ७२, ७३, १०४       |
| उत्तराषाढ           | १२३             | कज्जला      | ३५              | कालोदक         | <b>\$</b> \$      |
| <b>उत्त</b> रेन्द्र | १९४, १९५        | कदम्ब       | १६७             | कालोदकजनती     | <b>११३</b>        |
| <b>उत्पन्नक</b>     | १७४             | कदम्बक      | цо              | नांक्षा        | १५४               |
| <b>उत्प</b> लगुल्मा | 7 7             | कनक         | ७६, ७९, ८०      | कांचन          | १८, १९, २५ ६३,    |
| उत्पका              | ३३, १६७         | कनकिया      | 68              |                | ८०, १७७           |
| उत्पक्षोज्ज्वका     | ₹३              | कनकप्रभ     | ७९              | कांचनकूट       | २०                |
| उत्सपिणी            | ८३, १०१         | कनकप्रभा    | १६८, १८६        | कांची          | <b>२२५</b>        |
| उदक                 | ५२              | कनकमाला     | १४०, १९३        | <b>किलकिल</b>  | X                 |
| उदकराक्षस           | १६८             | कनकश्री     | १४०, १८५, १९३   | किल्विषिक      | १३८, २०७          |
| उदकसुर              | ५२              | कनका        | ८१              | <b>किनर</b>    | १६५, १६६, १६७,    |
| उदधिकुमार           | १३५             | कनकाभ       | ७६              |                | १६९, १७२          |
| उदवास               | ५२              | कन्दर्प     | २०७             | किनर्शकनर      | १६७               |
| उदवास सुर           | ५२              | क्पोतलेश्या |                 | किंनरगीत       | Ę                 |
| उद्भान्त            | १४८             | कमल         |                 | किनरोत्तम      | १६७               |
| उन्मत्तजला          | <b>२२</b>       | कमला        |                 | किनामित        | ३                 |
| उपनन्दन             | ३०              | कमलांग      | ९७              | किंपु रूष      | १६६, १६७, १६९     |
| उपपाण्डुक           | ٥Ę              | कराला       | १७२             |                | १७३               |
| उपपात               | २२०             | कर्म        | • • •           | कीर्ति         | १०                |
| उपपातसभा            | ४६, २०३, २०५    | कर्मभूमि    | ९२, ९७, १६०     | कीर्तिकूट      | 9                 |
| उपसीमनस             | ३०              | कल्प        | ८३, १८४         | कुण्डल         | ७२, ८१            |
| उपेन्द्र            | १३७             | कल्पज       | १७५             | कुण्डलाद्र     | <b>৬</b> ९        |
| ऊर्धलोक १           | , १७४, १७६, २२४ | कल्पवासी    |                 | कुण्डल चौल     | ३७, ८२            |
| <b>ऊर्मिमालिनी</b>  | २२              | कल्पवृक्ष   | 68              | कुण्डल द्वीप   | ७९                |
| ऋक                  | १०२             | कल्पाग      | ८५              | कुण्डला        | २४                |
| <b>সং</b> নু        | १२८, १८२        |             | १७५             | कुदृक्         | १५९               |
| ऋतुविमान            | १७६, १७७        | कल्पोद्भव   | १७४             | कुन्द          | X                 |
| স্থ্ৰীয়            | <b>१</b> ७७     |             |                 | कुन्दा         | १६८               |
| एकनासा              | ८१              | कापित्य     | १८८, १९४        | कुवेर          | ३१,१९७, १९९       |
| एकशेल               | 78              | कामपुष्प    | ¥               | कुमानुष        | ५३                |
| ऐरावत               | २, १७, १००, १९५ | कामिनी      | २०७             | <b>कु</b> मुद  | ४, १९, ८०, ९१     |
| ऐरावत कूट           | 9               | i .         | २०७             |                | ९७                |
| ऐरावतेश             | २०४             | कार्तिक     | ७८ ११५          | कुमुदा         | , २३,३६           |
| ऐंशान १७३           | , १७५, १८४, २०१ | काल         | ७३, ७५, ८३ १५०, | कुमुदामा       | ३६                |
|                     | २०५, २०९, २२३   |             | १६६, १६७        | कुमुदोग        | ९१, ९७            |
| कोषधी               | र४              | कालकान्ता   | <b>१७</b> १     | कुर            | <i>१७,</i> १८, ७४ |
| <b>जीप</b> पातिक    |                 | कालप्रभा    | १७१             | कुलकर          | ९५                |
| कण्डकावती           |                 | कालमध्या    |                 | <b>कुलकृत्</b> | ८७, १०१           |
| कंड कूट             | २०              | काला        | १७१             | कुलघर          | ९६                |

#### . \* जोकविभागः

| शस्य              | <b>बु</b> ब्द | शब्द              | पृष्ट           | वास्य                | पृथ्ड             |
|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------|
| कुलभृत्           | ९६            | सण्डप्रपात        | ४, ९            | गृहभेद               | ΥĄ                |
| <b>कुलशेल</b>     | ३७            | खरभाग             | १४५             |                      | ¥                 |
| <del>कु</del> शवर | ७२            | गगनचरी            | 3               | गोत्रनाम             | १४५               |
| कूटशाल्मली        | १६३           | ग्गननन्दन         | ¥               | गोपुर                | १८६               |
| क्षाण्ड           | १६६, १७४      | गगनवल्लम          | ¥               | गोमेदा               | \$ <b>3</b> A     |
| <b>कृतकृ</b> त्य  | २२०           | गर्ग्छ            | १५ १            | गोरुत                | ७०, १०३, १५६      |
| कृत्तिका          | १०४, १२५, १२८ | गज                | १७७             | गीतम                 | 60                |
| कृषि              | <b>९</b> ७    | गजदन्त            | 78              | गौतम देव             | <b>५</b> इ        |
| केरव              | १२५, १६१      | गणित              | १५१             | गौतम द्वीप           | ५३                |
| कृष्णराजि         | ७९, २११, २१६  | गणिका             | १७२, २०७        | प्रह                 | १०२, १२५          |
| कृष्णलेश्या       | १६०           | गति               | १६०, २२०        | ग्राहबती             | २२                |
| कृष्णा            | १४०, १९३      | गन्ध              | ७६              | ग्रैवेयक             | १७४, १७६          |
| केतु              | १२५           | गन्धमादन          | १९,२०           | घट                   | १४८               |
| केतुमती           | १६७           | गन्धमालिनी        | २२, २३          | घटिका                | १२८               |
| केतुमाल           | X             | गन्धमालिनीकूट     | २०              | षटी                  | १२८               |
| केशव              | ९७, १०१       | गन्धर्व ३१        | , १२८, १६६, १६७ | घनानिल               | १४५               |
| केसरी             | 9             |                   | १६९, १७२        | घनोदधि               | १४६               |
| कैलास             | ¥             | गन्धर्वपुर        | 8               | वर्मा                | १४५, १६०, २०९     |
| कौरव              | २०            | गन्धवती           | 9               | घाटा                 | 588               |
| कौस्तुभ           | ५२            | गन्धवान्          | १३              | घृत                  | ७३                |
| कौस्तुभाभास       | ५२            | गन्धा             | २३              | घृतमेघ               | १००               |
| क्रोश             | १६५           | गन्धिक            | १७४             | <b>घृतवर</b>         | ७२                |
| कोंचवर            | ७२            | गन्विला           | २३              | बोष                  | १३६, १३७          |
| क्षायिक ज्ञान     | २२३           | गम्भीर            | १६८             | चक्र                 | १७७, १८६, १८७     |
| क्षायिक दर्शन     | २२३           | गरुष्ट            | <b>१</b> ७७     | चक्रधर               | ९७                |
| क्षायिक बीर्य     | २२३           | गरहस्य म          | ą               | चक्रभृत्             | ९६                |
| क्षायिक सम्यक्त्व | ९५, २२३       | ग रुडेन्द्रपुर    | ৬০              | चकवर्ती              | २३, १६१           |
| भारोदा            | २२            | गर्दतोय           | <b>२१</b> १     | वका                  | 48                |
| क्षीर             | ७३            | गर्भगृह           | ३७              | चकी                  | १००               |
| भीरवर             | ७२            | गब्यूति           | ८३              | वक्षुष्मान्          | ७५, ९०            |
| <b>धुल्लक मेर</b> | ६३            | र्गगा ।           | १०, २४          | चक्षुस्पशं न         | १२९               |
| क्षेप             | १०८, १०९      | , ,,,             | ণ               | चतुर्घभक्त           | 68                |
| क्षेमपुरी         |               | गंगातीरण          | १२              | <del>चतुर्मुखी</del> | . 9               |
| क्षेमंकर          |               | गिरिकन्या         | ७०              | चन्दना               | १३४               |
| क्षेमंधर          |               | विरिकुमार<br>-    | 90              | सन्द्र               | र ७               |
| क्षेमा            |               | गिरिशिक्षर        | ٧               | चन्त्र (शशी)         | ૮૦                |
| कौद्रवर           |               | गीतयश             | १६७             | चनद्र ८१             | १, १०२, १७५, १७७, |
| <b>स</b> टा       |               | गीतरति            | १६७, १९५        |                      | १८२, २२५          |
| <b>स्रटिक</b>     |               | <b>गु</b> णसंकलित |                 | चन्द्रपुर            | \$                |
| सर्गा             | <b>4</b> 8    | गुरु              | . १०२)          | चन्द्रमास            | 78                |

| शब्द                | वृष्ठ            | হাত্ত          | वृष्ट        | सम्द               | पृष्ठ           |
|---------------------|------------------|----------------|--------------|--------------------|-----------------|
| चन्द्रा             | १३९, १९२         | अम्बूस्थल      | ' ફ્ષ        | तव्तजला            | <b>.</b>        |
| चन्द्राभ            |                  | जयन्त          | ¥7, ८१, १७९  | तमका               | १४८, १५५        |
| चन्द्राभा           | <b>१३</b> २      | <b>जयन्ती</b>  | ,            | तभकी               | 588             |
| ं चमर ४,७           | C, १३६, १३७, १४४ | जयपुर          | *            | तमस्काय            | 288             |
| चम्पक               |                  | जयावह          | ¥            | तम:प्रभा           | १४५             |
| चम्पकवन             | ٧e               | जलकान्त        | १३६, १३७     | तापन               | १४८             |
| चय                  | १५०, १५१         | जलचर           | ७३           | वापस               | १८३             |
| चरक                 | १८३              | जलप्रभ         | १३६, १३७     | तामिश्रगुहक        | ४, ९            |
| चर्चा               | १४८              | जलप्रम विमान   | ३२           | तारकः              | १३१, १६६        |
| चच                  | १७७              | जातकर्म        | ८२           | तारा               | १४८, १६८        |
| चाप                 | ધ                | जातरूप         | १८४          | <b>নিশিক্ত</b>     | •               |
| चारक्षेत्र          | १२०              | জিল            | ९७, १४१, २०४ | तिमिश्रक           | 588             |
| चारण                | १४, ३१           | जिनगेह         | १३६          | तिर्यक्पंचिन्द्र र | १८३             |
| चित्रक्ट            | ३, १७, २१, ६३    | जिनदत्ता       |              | _ • '•             | , १३४, १४५, २१६ |
| चित्रगुप्ता         | 60               | जिनदासी        | १९१          | तियँच              | १६०             |
| चित्रभवन            | ₹ १              | जिनार्चा       | ३७, १४३      | तिलका              | Y               |
| चित्रा              | १२५, १३४, १६५    | जिनेन्द्रालय   |              | तीर्थंकर           | १६२             |
| चिह्न               | १८४              | जिह्ना         | १४८          | तीर्थकृत्          | ९६              |
| चूडामणि             | <b>Y</b> :       | जिह्निका       | ११,१४८       | तुदित              | ८, ९७           |
| चूतवन               | ¥0, e3           | जीव            | १२५, २२५     | तुटचंग             | 9.0             |
| चूलिका              | ८, २८, १८२       | जीवा           | ų            | तुम्बरू            | <b>१</b> ६७     |
| चैत्य               | ५, ६३, ६६, ७९ ८२ | ज्ञान          | १५९, १८४     | तुषित              | 82              |
| चैत्यकूट            |                  | ज्या           | ધ્           | तूर्यपादप          | ۷۶              |
| <b>चै</b> त्यतरु    | १७०              | ज्येष्ठा       |              | तूष्णीक ।          | १६७             |
| चैत्यद्रुम          | १४६              | ज्योतिरसा      | १३४          |                    | ₹ ₹             |
| चैरयपादप            | १४३              | ज्योतिरंग      | ८५           | तोरण               | ४२              |
| चैत्यवृक्ष          | ३९, १४३          | ज्योतिष        | १७३          |                    | १४८             |
| चौक्ष               | १६६              | ज्योतिषविमान   | १८३          | त्रस्त             | १४८             |
| च्यवन               | २२०              | ज्योत्तिविक    | १०२, १७४     | त्रायस्त्रिश       | १९१, १९५, २००,  |
| च्यवनान्तर          | २०९, २१०         | ज्योतिष प्रन्य | १३३          |                    | २०२             |
| जगती                | ५७               | सवका           | १४८          | বিকুত              | ३, २१           |
| बतु                 | १३९, १९२         |                | १४८, १५४     | त्रिपुष्कर         | २१८             |
| जनगन्तर             |                  | तनक            |              | त्रिलोकप्रज्ञप्ति  | ३४, ४३, ४४,     |
| जन्मभूमि            |                  | तनुरक्ष        | १७०          |                    | ४८, ५३, ५६,     |
| जम्बू               | १७०, १८२         | 1 -            | १४५, २२०     |                    | ९९, १२४, १३७,   |
| सम्बूही प           | १, १४, ४३, ७२,   | 1              | २१८          | •                  | २१२, २१६, २१९   |
|                     | १५०, १७१         |                | २०,८०, १४८   |                    | 82, 63, 64, 202 |
| जम्बूद्वीपजगती      |                  | तपनीय          | १७७          | त्रैराशिक          | 98              |
| जम्बूद्धीपप्रश्नपित |                  | तपित           |              | तव्दा              | १२८             |
| जम्बूद्ध            | <b>१</b> ९, ४०   | त्रद           | १४८, १५४     |                    |                 |

| হা <b>ত</b> হ           | <b>वृ</b> ष्ठ  | ्शब्द        | पृष्ठ            | शब्द           | <del>पृष्ठ</del>        |
|-------------------------|----------------|--------------|------------------|----------------|-------------------------|
| दकगिरि                  | ५३             | देवारण्य     | २६               | नरकान्ता       | -<br><b>१</b> ०         |
| दकवास                   | ५३             | देह          |                  | नरकान्ताकूट    | ,,,                     |
| दक्षिण                  | १६             | <b>वैत्य</b> | १२८              | नरगील          | ,                       |
| दक्षिण ऐरावतार्ध        | 9              | , •          |                  | निस्न          | ८०, ९०, ९७, <b>१७</b> ७ |
| दक्षिणश्रेणी            | ş              | द्वीपकुमार   | <b>१</b> ३५      |                | 21                      |
| दक्षिणायन               | १२१            | धनपाल        | १६८              |                | . 34                    |
| दक्षिणार्घ कूट          | X              | 1            | X                |                | २३, ३३, ३६              |
| दक्षिणेन्द्र            | १९४, १९५       | धनिष्ठा      | १२६              | 1              | ९७                      |
| दण्ड                    | १५६            | धरण          | 8.8.8            | नविमका         | 61                      |
| दिघमुस                  | ७८             | )            | <b>१३६, १३</b> ७ | नवमी           | १६८, १९३                |
| वर्शन                   | १५९, २०९       |              | ٧                | नाग            | ५१, १७७                 |
| दशपूर्वधर               | १८४            | धर्म         | <b>९</b> ,७      | नागकुमार       | १३५                     |
| दातृक                   | १२८            | धर्मास्तिकाय |                  | नागकुमारी      | १८                      |
| दामश्री                 | १७०            | धातकी        | १०५              |                | -<br>२१                 |
| दामेष्टि                | १९५            | धातकीखण्ड    | १४, ५५, ६०, ७२   | नागयक्ष        | ્.<br><b>૨</b> ૭        |
| दिक्कुमार<br>-          | <b>१</b> ३५    | धातकीजगर्त   | ो ११३            | नागरभण         | ३०                      |
| दिक्कुमारी              | १२, ३२, ७०, ८० | धारिणी       | 8                |                | ७<br>२                  |
| दिक्सु रस्त्री          | 60             | घूम          | <b>१</b> २५      | नाभि           | ९२, ९४                  |
| दिग्ग <b>जे</b> न्द्र   | १९             | ,            | १४५              | नाभिगिरि       | १४                      |
| दिग्वासी                | १७४            | धृतिकूट      |                  | नाभिपर्वत      | ६३                      |
| दिन                     | १२८            | ध्यान        |                  | नाभिराज        | ९५                      |
| दिव्यतिल <b>क</b>       | 8              | नक्षत्र (भ)  | १ऽ२              | न।रद           | १६७                     |
| दिशाकन्या<br>-          | २३             | नन्दन        | ३२, ४०, १८७      | नारी           | १०                      |
| दिशाकुमारी              | ८१             | नन्दनवन      | २६, ३०, ६४, ६६   | नारीकृट        | ,                       |
| दिशागजेन्द्रक् <b>ट</b> | ६३             |              | १६७              | <b>निगोद</b>   | १५५, १५६                |
| दीप्ततप                 | २२४.           | नन्दवती      | ७७, ८०           | नित्यवाहिनी    | ₹                       |
| दुग्धमेष                | १००            | नन्दा        | ७७, ८०, १८९, २१७ | •              | 4                       |
| <b>દુ</b> નં            | 8              | नन्दावती     | १८९              | नित्योचीत      | <b>د</b> و              |
| दुर्घ र                 |                | नन्दिप्रभ    | ७६               | नित्योद्योतिमी | ٠<br>٦                  |
| दु:सा                   | १५४            | नन्दिषेण     |                  | निदाघ          | १४८                     |
| दु:षमा                  | ८३, १०१        | 1 31         | ७६               | निरय           | १४८                     |
| दु:षमासुषमा             | <b>ا</b> ا     | नन्दीश्वर    | ७२               | निरुद्धा       | १५५                     |
| देवकुर                  |                | नन्दीश्वरवर  |                  | निरोधा         | <b>શ્</b> ષે પ          |
| देवकौरव                 | ا م م م م      | मन्दोत्तरा   | ७७, ८०           | निर्प्रत्य     | १८४                     |
| देवच्छन्द               | ا ه ه          | नन्दचावर्त   | १७७              | निषध २, १८,    | . ३२, ७४, ८७, १२९       |
| देवमाल                  | 78             | नपुंसक       | १५९              | निषधकूट        | 6                       |
| देवरमण                  | 30             | नयुत         | ९२, ९७           | निसृष्टा       | १५५                     |
| देवबर                   | ७२।            | नयुतांग      | ९२, ९७           |                | \$48                    |
| देवसमिति                | १७७ }          | नरक          | <b>१</b> ૪५ [:   | नीचोपपातिक     | 101                     |

| शब्द                     | पृष्ठ                      | নক্ষ                                         | पृष्ठ              | 414                         | पृष्ठ                   |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------|
| नीतयम                    | * \$ \$ \$                 | पर्व ९२, ९६,                                 | १०४, १२२, २०५      | पुष्करद्वीप                 | <b>55</b>               |
| नीतरति                   | १६७                        | पर्याय                                       | <b>९</b> ६, ९७     | <b>युष्करा</b> ष्टं         | १४, १०४                 |
| नील                      | २, १७, ८७, १२८             | पराश                                         | <b>१</b> ९         | पुष्करोद                    | ७२,१०५                  |
| नीककृट                   | 9                          | पवनकुमार                                     | १३५                | <b>पुष्करोदक</b>            | ₽₽                      |
| नीललेप्या                | १६०                        | पंकप्रभा                                     | १४५                | पुरुकला                     | २३                      |
| नीलवान्                  | १९                         | पंकभाग                                       | १४५                | पुष्कलावती                  | २३                      |
| <b>नी</b> छा े           | १५५, १८७                   | पंकवली                                       | २२                 | पुष्पक                      | १७७, २०५                |
| नीलांजना                 | १९५                        | पंका                                         | १३४, १५५           | -                           | १६८                     |
| नीकोत्पला                | १८७                        | पंचेन्द्रिय तियंच                            |                    | पुष्पचूल                    | X                       |
| नृक्षेत्र                | १८२                        | पाटलिकप्राम                                  |                    | पुष्पदन्त                   | ७६, १२८, १९५            |
| नैमिष                    | *                          | पाणराष्ट्र                                   | <b>२</b> २५        | _                           | १४९, १५०, १५२           |
| नेक्ट्रंत                | १२८                        | पाण्डर                                       | •                  | पुष्पमाला                   | <b>३३</b>               |
| नैऋंति                   | १२८                        | पाण्डुक                                      | ३०                 | पु <b>ण्प</b> बती           | १६८                     |
| नैऋंत्य                  | १६                         | पाण्डुकम्बला                                 | <b>4</b> 6         | पुष्य                       | १०७, १२०, १२५           |
| न्यग्रोध                 | २०४                        | पाण्डुकवन                                    | २८, ६५, ६६         | पुरकान्सा                   | १७३                     |
| पक्ष                     | १२८                        | पाण्डुका                                     | ३६                 | पुंस्त्रिया                 | १७३                     |
| परल                      | १८३                        | पाण्डुर                                      | 38                 | पूर्ण                       | ७६, १३६, १३७            |
| पत्तन                    | ९७                         | पाताल                                        | ५०                 | पूर्णभन                     | ७६                      |
| पद्म                     | ९, १४, २०, ७५,             | पानपा <b>दप</b>                              | ८४                 | पूर्णभद्र                   | ४, १६८                  |
| _                        | ८०, ९०, ९७, १७७            | पार्थिव                                      | २०६                | पूर्णमहरूट                  | ९, २०                   |
| पद्मकावती                | २३                         | .,                                           | १२९, १३०           | पूर्णमदा खेणि               | *                       |
| पद्मकूट                  | 7 ?                        | वार्च भुजा                                   | 3                  | पूर्व                       | ९६, ९७                  |
| पद्मगन्धा                | २०७                        | पा <b>षण्डी</b>                              |                    | पूर्वकोटि                   | ९२, ९६, ९८              |
| पद्मगलिनी                | F09                        | पिता                                         |                    | पूर्वधर                     | 428                     |
| पद्मवती                  | ८१                         | विपासा -                                     |                    | पूर्व प्रोष्ठपद             | १२६                     |
| पद्मधान्                 | <b>१</b> ३                 |                                              |                    | पूर्वविदेह                  | २०४                     |
| पद्मधी                   | 680                        | पुण्डरीक                                     |                    | पूर्वविदेहकूट               | 6                       |
| पद्मा                    | २३, १४०, १६८,              | पुण्डरीकिणी                                  | २४, ८१             |                             | १२५                     |
|                          | १८८, १९३                   | पुनवंसु                                      | १२५                | •••                         | <b>९६, ९७</b>           |
| पद्मावती                 | २४                         | पुरंजय                                       | Ą                  |                             | १२८                     |
| पद्मांग                  | <b>९१, ९</b> ७             |                                              | . ۲<br>اد عا       | पृण्यिकी                    | ८१                      |
| पद्मोसर                  |                            | पुरुष<br>——————————————————————————————————— | \$ 40.<br>9 to 9 ! | पृथ्ठक                      | <i>ए ए</i> १            |
| पद्गोत्पला               | १८८                        | •                                            |                    | पौराणिक महर्षि<br>प्रकीर्णक |                         |
| पर <b>ने</b> ण्ठी        |                            | पु <b>रुष</b> त्रम                           |                    |                             | १३८, १४०, १४ <b>१</b> , |
| परिसोध<br>परिसाम         |                            | पुरवोत्तम<br>प्रते <del>का</del>             | १६८                | प्रकीर्णक विमान             | १५०, १५२<br>२०१         |
| पारमाण<br>प <b>रिषद्</b> |                            | पुरोत्तम                                     |                    | प्रकाणक स्वसाय<br>प्रक्षेप  |                         |
| 71744                    | १६, ४६ १३८,<br>१७० १९२ २०० | _                                            |                    | प्रकार<br>प्रजापति          | . \$0 <b>9</b>          |
|                          | १७०, १९२, २००<br>१४८       |                                              | ;                  | प्रजासात<br>प्रज्वल         | १२८<br>१४८              |
| पर्वकृतसम्               | 3 ° 4 3                    | पुल्कर दुम                                   | 4.0                | 1-1-1/4                     | 640                     |

को. वि. ३२

#### लोकविभागः

| बाब्द               | पृष्ठ         | शब्द               | पृष्ठ         | शब्द              | पुष्ठ                       |
|---------------------|---------------|--------------------|---------------|-------------------|-----------------------------|
| प्रतर               | १४६, १४७, १५१ | बहीरक्ष            | १९२           | भूजगत्रिया        | <b>१७</b> २                 |
| <b>प्रतरनामि</b>    | १४८           | बहुमुखी            | 3             | 1 -               | १७३                         |
| प्रतिष्छन्न         | १६४           | बहुरूपा            | १६७           | 1 .               | 48                          |
| प्रतिभूत            | १६७           | बाण                | ષ             |                   | 146                         |
| प्रतिरूप            | <b>१</b> ६७   | बाह्य परिषद्       | #8            | 1 -               | १६६, १६७, १७३               |
| प्रतिशत्रु          | १०१           | बुद्धि             | १०            | 1 "               | 707                         |
| प्रतिश्रुति         | ८७, ९५        | बुद्धिकूट          | •             | 1                 | \$0\$                       |
| प्रतीन्द्र          | १९५, २००, २०२ | बुध                | १०३, १२५      | 1                 | ₹o                          |
| प्रभंकरा            | २'४, १३२      | बृहस्पति           | १२८           | f "               | ७२                          |
| प्रभंजन             | १३६, १३७      | ब्रह्म             | 199           | भूता              | १७२                         |
| त्रभा १७७,          | १८४, १८५, १८६ | ब्रह्मपुत्रा       | १६८           | भूतानन्द          | १३६, १३७, १४४               |
| प्रभाकर             | १७७           | ब्रह्मगक्षम        | १६८           | ł                 | <b>? 4</b> to               |
| प्रभास              | १४, ७५        | ब्रह्मलोक          | १७५           | § '               | 8                           |
| त्रभासा             | १७९           | त्रह्म हृदय        | <b>७</b> ७१   | ł                 | ३५                          |
| प्रमाणक             | १७४           | ब्रह्मा            | १२८, १८७      | भृगपादप           | 28                          |
| प्रवचन              | १६७           | ब्रह्मेन्द्र       | १८७           | भूगा              | ३५                          |
| प्रवाला             | १३४           | <b>ब्रह्मोत्तर</b> | १७७, १८७, १९३ | भैरव              | १६४                         |
| प्रवीचार            | १४१, २०७      | भग                 | १२८           | भोगभूमि           | 94                          |
| प्रसेनजित्          | <b>९</b> ,२   | भद्र               | ७६, १६८       | भोगमालि <b>नी</b> | <b>૨</b> ૧                  |
| प्रस्तर<br>े        | २०८           | भद्रशाल            | হ্হ∫          | भोगवती            | २१, १६८, १७२                |
| प्राग्विदेह         | ९             | भद्रमाल            | १९, २६, ४०    | भोगंकरा           | 78                          |
| प्राणत              | १७५, १७७      | भदमालवन            | ३०            | भोगा              | १६८, १७२                    |
| प्रियदर्शन          | ७५, १६८       | भद्रा              | ८१, १७३       | भोजनदुम           | 64                          |
| प्रि <b>यदशं</b> ना | १६९           | भद्रास्व           |               | भीम               | १०३, १२५                    |
| <b>प्रीतिक</b>      | १७४           | भरणी               | १०४, १२६      | भ्रमका            | <b>१४८</b>                  |
| प्रोतिकर            | १७७           | भरत                | ६१, ९६, १००   | <b>भ्रा</b> न्त   | 888                         |
| प्रीति <b>कृत्</b>  | २०५           | भरतकूट             | ৬             | मघवी              | १४५                         |
| प्रेक्षणमण्डप       | <b>३</b> ८    | भवन                | १६५           | मधा               | <b>૧</b> ૨ <b>૨,  શે</b> ૧૫ |
| फाल्गुन             | ७१            | भवनपुर             | १६५           | मणिकांचन          | 8                           |
| फेनमालिनी           |               | भव्य               | १५९, २२५      | मणिकां चनकुट      | į                           |
| बकुला               | १३४           |                    | १२१, १२८      | मणिकूट "          | ७९, ८१                      |
| बन्ध                | २२०           |                    | १२८           | मणिप्रभ           | ₩\$                         |
| वर्वका              |               | भारत               | २, २०४        | मणिषद             | Ý                           |
| बल                  | १०१, १२८      |                    | १३५, १६५      | मणिबज्ञ           | *                           |
| बलभद्र              | •             | भावन देव           |               | मत्त्रजला         | 44                          |
| बलभद्र कूट          |               | भावलेखा            | १५९ :         | मधुरा             | १७२                         |
| बलभद्र देव          |               | भास्कर             |               | नबुराकापा         | 747                         |
| बला                 | २१, १९३       |                    | १६८           |                   | ७५                          |
| बलाह्क              | 8             | भुजग               | ७२, १६८, १७४  | मध्यम             | 84                          |

| शब्द                | <u>A∞</u>                 | शब्द            | पृष्ठ                | शब्द                 | পূচ্চ                        |
|---------------------|---------------------------|-----------------|----------------------|----------------------|------------------------------|
| मध्यमा प            | <b>रिषद्</b> ।            | ४ महापंका       | _<br><b>و</b> يرا    | ५ मानुषोत्तर         |                              |
| मध्यलोक             | •                         | १ सहापुण्डरीक   |                      | ९ मारा               | बन ३०<br>१४८                 |
| भागक                | <b>१</b> ४                | ८ महापुरी       |                      | <b>भार्लाग</b>       | ८५                           |
| শন:থিক              | V                         | २ महापुरव       | 150                  |                      | १७३, १७९                     |
| मन:शिला             | १७                        | २ महात्रभ       | <b>७</b> ६, ७९       |                      | १७, १९                       |
| ममु                 | ٠                         | ५ महाभीम        |                      | माल्यवान् ।          | हूंट २०                      |
| मनोरम्य             | १६                        | , · •           | १७२                  | मास े                | १२८                          |
| मनोहर               | १६८, २०                   | ५ महाभूत        | १६७                  |                      | १७५, १९३, <b>२</b> २३        |
| मन्त्रसमा           | R                         | '   "           | १५०                  | <b>माहेन्द्रनम</b> र |                              |
| मन्दर               | १, ४, २६, ३३              | 1               | 90                   | मित्र ।              | १२८, १७७                     |
|                     | ४१, ७३, ७९, ८१, २०        | 1               | ९७                   | <b>मिथ्यादर्श</b> नी | 108                          |
| मरुत                | १७                        | 1               | २३                   | मिध्यादृक्           | 796                          |
| मरुदेव              | <b>१</b> ६८,१७            | _               | २३                   | मिध्याद्धिट          | २२४                          |
| मरुद्देव            | 9:                        |                 | १५४                  | ∫िमश्र               | १५९                          |
| मरप्रभ              | <b>१</b> ६,               | 1               | १५५                  | ,                    | 68                           |
| मसारकल्पा           | <b>\$</b> \$7             | 1 -             | ४.६१                 | 1 5                  | Y                            |
| मसि                 | 31                        | 1 .             | १५४                  | 13'''                | १३५                          |
| महसर                | ३४, १७०, १७२, २०७         | L               | ५२                   | 13                   | ३८                           |
| महत्तरी             | १३९                       | 1               | १७५, १८९             | मुहुतं               | ११३, १२८, १२९                |
| महाकच्छा            | ২য                        | i               | १९५                  | मूल                  | ५, १०४, १२५                  |
| महाकल्याणपृ         | •                         | 3               | १६७                  | मृग                  | १२५                          |
| महाकाय              | १६८                       |                 | २                    | मृदुभागिणी           | १७२                          |
| -                   | <b>૭૫, ૧૫૦, ૧૬૬, ૧૬</b> ૭ | 1               |                      | <i>मृषत्</i> कासा र  | २०६                          |
| महाकां <b>का</b>    | १५४<br>३                  | -               | 8                    | नसलापुर              | 3                            |
| महाकूट<br>सम्बद्ध   | -                         | 1 2             | १६८                  | मेघ                  | १७७                          |
| महाकेतु<br>प्रसारका | १३२<br>७ <b>६, १</b> ७४   | 18164           | १६६, १६८, १६९,       | . 1 60               | ₹, १७                        |
| महागन्ध<br>महाथोष   | १३६, १३७                  | District.       | १७२                  | मेषमालिनी            | <b>₹</b> ₹                   |
| महाज्वाल<br>-       |                           | मंगलक्ट         | है।<br>र             | मेघराजी              | १९३                          |
| महातमः प्रभा        |                           | , ,,            | <b>२</b> ०           | मेघवती               | ३ ३                          |
| महादामेष्टि         | <b>१</b> ९५               |                 |                      | मेघंकरा<br>          | <b>\$</b> \$                 |
| महादु:खा            | १५४                       | 5               | 78                   |                      | १५, २९, ३०, ४१,              |
| महादेवी             |                           | माषवी           | ११५                  |                      | १०४, १६५, १६८, २२३           |
| महादेह              |                           | माणिभद्र        | १४५                  |                      | १२३, १२८                     |
| महातिच्छा           |                           | मातिल           | 9, १६८               |                      | १६२, १८४, २२०                |
| महानिरोधा           | १५५                       |                 | १९५                  |                      | ६६, १६८, १६९, १७३            |
| महानीका             | · ·                       | मान्स्सम्भ      | ४०, १४३              | यक्षमानुष            | ८३१                          |
| महाषद्य             | 1                         | माचुषक्षेत्र    | €७, १०४, २१ <b>९</b> |                      | ७२                           |
| महापर्मा            | २३, १४०                   |                 | ३७, ६९, ७५, ८२       |                      | 379<br>200 - 200 - 200 - 200 |
| 7 . 5               |                           | <b>9</b> ····•• | 1 1 1 1 0 1 6 6 14   | 47                   | <b>११, १२८, १९७, १९८</b>     |

### क्षीकविभागः

| शब्द                       | <i>पृ</i> ष्ठ    | शब्द              | वृब्ह           | शब्द              | <b>बृब्</b> ठ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|----------------------------|------------------|-------------------|-----------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| यमकट                       | 20               | रविसुत            |                 | रोहित             | <b>200</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| यमका वेदिका                |                  | रसवेबी            | 9               | रोहिताकूट         | Ů                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| सशस्वान्                   | १६८              | रसमेष             | १००             | रोहितास्या        | ą ş                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| यशस्वी                     | 9.8              | रा <b>क्ष</b> स   | १६६, १६८, १६९,  | रोहितास्याकूट     | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| वशोधर                      | १७७              |                   | १७३             | रोहित्            | १०                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| यशोधरा                     | ८०               | राक्षस राक्षस     | १६८             | रौद्र             | १२८                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| यानविमान                   | २०५              | राजधानी           | ३, २४, १७१      | रौरव              | १४८, १५०                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| युग                        | १२१, १२८         | राजु              | <b>इ</b> ्      | रौहिण             | १२८                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| <b>यु</b> गाविपु <b>रव</b> | ९६               | राजोत्तर          | २२५             | सक्षण             | ८५                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| यूपकेसर                    | ५०               | राज्य             | ८१              | लक्ष्मणा          | १९०                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| योग                        | १५९              | राज्योत्तम        | 68              | लक्ष्मी           | to, 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| रक्त                       | १२५              | राम               | १६१             | लक्ष्मीकूट        | ९                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| रक्तकम्बला                 | ३६               | रामरक्षिता        | १९३             | लघुपराकम          | १९५                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| रक्तवती                    | २४               | रामा              | १९३             | लता               | ९७                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| रक्तवती कूट                | 9                | राहु              | १०३, १०४, १२५   | लतांग             | ९७                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| रक्ता                      | १०, २४, ३६       | रुग्मी            | २, १०           | ललको              | १४८                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| रक्ताकूट                   | ٩                | रामीकृट           | 9               | लब                | १२८                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| रक्तोदा                    | १०               | <b>रचक</b>        | ३२, ७२, ७९, ८०, | लवण               | ७३                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| रजत ३२,                    | ७९, ८०, १७२, २०६ |                   | ८१, १७७, २०६    |                   | ७३                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| रजतकूट                     | २०               | रचककान्ता         | ८२              | लवणोदक            | ४८, १०४                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| रजताभ                      | <b>এ</b> ং       | रचककीति           | ८२              | लान्तव            | १७५, १७७,, १८७                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| रज्जु                      | १४५, २१६, २२३    | <b>रुचकक्</b> ट   | 6               |                   | १८८, १९४                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| रतिकर                      | ଓሪ               | <b>रुचकप्र</b> भा | ८२              | लान्तवेन्द्र      | 844                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| रतिज्ये ५ ठ                | १६७              | रुचका             | ८२              | i                 | ११२, ११९                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| रतिप्रिया                  | १६७              | रचकाचल            | ८२              | , -               | ७२                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| रतिषेणा                    | १६७              | रचकाद्रि          | ३७              | 1 _               | <i>७७</i>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| रत्नपुर                    | Х                | 44444             | ७९              | ł                 | 73                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| रत्नप्रभा                  | १३४, १३५,  १४५   | रचिर              | १७७             | ( .               | १५९, १७२, २०८                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| रत्नवान्                   | ८१               | रुद्र             | १२८             |                   | ŧ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| रत्नसंचया                  | २४               | रद्भदर्शना        | १७३             | 1 -               | २०९                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| रत्नाकर                    | 8                | 1                 | १७३             | 1                 | २१, ३३, १३८,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| रत्नाढ्या                  | १६८              | रूपपाली           | १६७             | 1                 | १९७, १९८                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| रत्नांग                    |                  | रूपयक्ष           |                 | लोकानुमाव         | ४७, १८२                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| रत्नि                      | १५६, २०८         | रूपवती            |                 | लोकानुयोग         | <b>ś</b> xx                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>रत्निका</b>             | १४०              | रूप्यकूला         |                 | लोलवत्सा          | 126                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| रषन्पुर                    | 1                | रूपकूलाकूट        |                 | लोलिका            | 544                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| रथमन्यर                    | -                | रूपवर             |                 | लोहार्ग ल         | *                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| रमणीया                     | २३, ७७           |                   |                 | लोहित             | ३१, ५%, १७७                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| रम्यक                      | २, ९, २०५        |                   | 84              | <b>कोहिता</b> क्ष | ₹≈                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| रम्या                      | २३, ७।           | <b>रोहिणी</b>     | १२५, १६८, १९३   | <b>कोहिताक्षा</b> | 1 de la companya dela companya dela companya dela companya dela companya de la companya dela companya de la companya de la companya dela co |

| शब्द             | वृष्ठ           | । शस्य        | पृष्ठ          | . शब्द             | प्रन्द                |
|------------------|-----------------|---------------|----------------|--------------------|-----------------------|
| लीहितांक         | 4 2             | बसुमित्रा '   | १६८, १९३       | विनयचरी            | ą                     |
| सौकान्तिक        |                 | वसुरम्या      | <b>१</b> ९३    | विनायक             | 146                   |
| वकारत            |                 | वस्धरा        | ८०, १९३        | विभंगनदी           | २३                    |
| <b>考察</b> [文     | 5.5             |               | ८५             | विभान्त            | १४८                   |
| बकार शैल         | \$ to           | विह्य         | १६, २११        | विमर्दना           | 844                   |
| ৰজ               | ३१, ३२, ७९, १७२ | वंशा          | १४५, १५४       | .बेमल              | ७६, <b>१</b> ७०, १७७, |
|                  | e'@\$           | बंशाल         | ¥              |                    | १८२, २०५              |
| वज्रक            | ८०              | वाणिज्य       | ९७             | विमलकूट            | २०, ८१                |
| वजधातु           | १७२             | बात           | <b>१</b> ६     | ( <b>वेम</b> लप्रभ | ७६                    |
| वजप्रभ           | ३१, ७९          | वानान्तर      | १७०, १७४       | विमलवाहन           | 90                    |
| वज्रवर           | ७२              |               | १२८, १९५       | विमल               | १७१                   |
| वच्या            | 658             | वारिषेणा      | २१             | विमुखी             | 2                     |
| वजाह्य           | ą               | वारुण         | १२८            | विमोची             | ą                     |
| वर्षार्गल        | ₹               | बारणी         | ४, ७३, ८१      | विरजस्का           | ą                     |
| बजार्धतर         | X               | वारुणीवर      | ७२             | विरजा              | २४, ७७                |
| <b>ब</b> ढवा मुख | ५०              | वासुक         | २०५            | विरह               | २१०                   |
| वत्सकावती        | २३              | वालुकाप्रभा   |                | विशाखा             | १२५                   |
| वत्समित्रा       | २१              | वासव          | <b>१</b> ६७    | विशालाक्ष          | १७०                   |
| बरसर             |                 | विकान्स       |                | विशोका             | X                     |
| बत्सा            |                 | विकिया        | १६२, १६३, २०९  | विषुप              | १२३                   |
| बनक              |                 | बिक्षेप       | १२८            | विषुव              | १२३                   |
| वनमाल            |                 | विष्न         | १६८            | बिष्णु             | १२८                   |
| वप्रकावती        |                 | विचित्रकूट    | ३, १७          | वीतशोका            | ४, २४, ७७             |
| वप्रा            |                 | विचित्रा      | ३३             | वीर                | <b>१</b> ७७           |
| श्रहण            | ३१, ७५, १२८     | , ,           | १३, २१         | वृत्तविजयार्ध      | ?\$                   |
|                  | १९७, १९८        | विजय          | २३, ४२, ४५,    | बृषभ               | ६३, ९६, २२५           |
| वर्णप्रभ         | હય              | ļ             | ४६, ४७, ७९ ८१, | वृषभपर्वत          | <b>२</b> ५            |
| वर्ग             | ५८              | ]_            | १२८, १७९       | वृषामर             | २५                    |
| वर्दल            | १४८             | [             | ¥, ¥₹          | वेणु               | <i>१७, १४४</i>        |
| वर्षमान          | १७४, २२५        | 1 .           | ३, २४, ७७, ८०  |                    | १३६, १३७              |
| बरन्तु           | १७७, १८२        |               | २४             | वेणुधारी           | १७, १३६, १३७, १४४     |
| वल्युप्रभ विमान  | : <b>३</b> २    | विजयार्ध      | ३, ४०, ५४, ६३  | वेतालगिरि          | <b>१</b> ६३           |
| बल्कभा           |                 | विजयार्धकुमार | ¥, <b>९</b>    |                    | १५४                   |
| बल्किषका         | १४०, १८५        | 1 -           | २, ६१, ९५, ९८  | 7                  | १५, ४१, ६३,           |
| विषद             | १३६, १३७        |               |                | वेलंधर             | ५१                    |
| वशिष्टकूट        |                 | विद्याघर      |                | वे किय             | २०६                   |
| वस्ति            |                 | विद्युत्      |                | वैजयन्त            | ४२, ८१, १२८, १७९      |
| बसु _            |                 | विद्युत्कुमार |                | रिजयन्तिका         | Ą                     |
| बसुमती           |                 | विश्वत्रभ     |                | रेजयन्ती           | २४, ७७, ८०            |
| बहुमस्का         | ¥               | विद्युत्रभक्ट | २०             | " बेब्र्व          | ८०, ८१, १७७, २०६      |

#### জ্বকবিদান

| शुक्द              | षुच्छ            | शक्य               | पृष्ठ                                   | शब्द              | मृष <del>्</del> ड   |
|--------------------|------------------|--------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------|
| बैड्यंबर           | ७३               | िक्सला             | १३)                                     | शृतपूर्वी         | ९५                   |
| वैद्या             |                  | विक्रय             | 54                                      | श्रीणसंस्थित      | 7 864                |
| <b>बैक्सर</b> णी   | <b>१</b> ६३      | विनदेव             | ५३                                      | श्रीवद            | 104                  |
| वैश्वानिक          | १७४, १७५         | शिवमन्दिर          | ¥                                       | रवेत .            | १२८                  |
| बैर                | १७९              | शिवव्यन्तर         | ५३                                      | खितकेतु           | १२५                  |
| <b>वैदोसन</b>      | ७८, १२८, १३६,    | शिवंकर             | 8                                       |                   | * * *                |
|                    | १३७, १४४. १७९    | शिवा               | १९३                                     |                   | १६०                  |
| र्व कम्ब           | १३६, १३७         | शीतकेतु            | १२५                                     | सञ्चारित्र        | १८३                  |
| बेशास              | ११५              |                    | १०२, १२५, १७७                           | मतालक             | 155                  |
| बैधवण              | ५, ९, २१, ८०     | शुक्रदेव           | १८९                                     | <b>पत्पुरुष</b>   | १६८                  |
| वैश्वत्रणकूट       | <b>₹,</b> ७      | गुऋपुर             | ३, १८८                                  |                   | رب<br>دو             |
| <b>बै</b> श्व      | १२६, २२५         | शुक्लध्यान         | १८४                                     |                   | १८४                  |
| इं इषदेव           | १२८              | शुभ                | २०६                                     |                   | १७५, १८ <b>६</b>     |
| व्यवसायसभा         | २१७              | जुभा               | २४                                      | मनत्कुमार य       | क्ष ३,               |
| बुल                | २२४              | शेषवती             | ८०                                      | पन्मति            | 46                   |
| <b>शकटमु</b> खी    | ३                | शैलभद्र            | १६८                                     | पप्तच्छदवन        | 80                   |
| হাকাত্র            | <b>२</b> २५      | शैला               | १४५, १५४, २०९                           | सप्तपर्ण          | ७७, २०६              |
| হাক্ষ              | १०, ३३, १४४, १८५ | श्या <b>म</b> क    | ७२                                      | सप्तानीक          | १९५, १९९             |
| য়ৰী               | १९३              | भ <b>द्धा</b> वान् | १३, २१                                  | सभा               | २०५                  |
| शहज्वल             | २०               | भवण                | १२६                                     | <b>ममाभेद</b>     | ४६                   |
| वतहृदा             | <b>८</b> १       | श्रविष्ठा          | <b>१</b> २२                             | 4मय               | १२८                  |
| शतार               | १७७              | প্সাৰদ             | १८३                                     | पमाहार            | ۷,۷                  |
| शतारेख             | १९०              | श्र.वण             | ११५, १२१                                | मित               | २०६                  |
| शत्रुंजय           | 1                | श्री               | १०, ८१                                  | <b>म</b> िमता     | १३९, १९२             |
| शर्नेश्चर          |                  | श्रीकान्स          | ३६                                      | मम्यक्त्व         | ९५, १६२, १८३         |
| शरीरका             | १३८              | श्रीकूट            | ৬                                       | म <b>रस्व</b> ती  | १६७                  |
| शर्कराश्रभा        | १४५              | श्रीगृह            | १२                                      | सरिता             | 23                   |
| <del>शर्व</del> री |                  | श्रीचन्द्रा        | ३६                                      | सर्प              | १२८                  |
| হাহিম দ            | I I              | श्रीदाम            | १७०                                     | म <b>र्व</b> गन्ध | ७६                   |
| <b>शंस</b>         | B                | श्रीदेवी           | € ह                                     | स <b>बंज</b>      | रे, १०१, १०२, २२०    |
| <b>शंखव</b> र      | - 1              | श्रीघर             | <b>રે, હ</b> ષ                          | सर्वं बदर्शन      | <b>१८०</b>           |
| वंबा               |                  | श्रीनिकेत          | R                                       | सर्वत्तोभद्र      | १६८, २०५, २०६        |
| <b>बात</b> कार     |                  | श्रीनिलया          |                                         | सर्वतोभद्रा       | <b>66</b>            |
| ग्रात्मक           |                  | <b>भी</b> श्रभ     | <b>३, ७</b> ५                           | सर्वदर्शी         | <b>२</b> २०          |
| चारमलिबुझ          |                  | श्रीमहिता          |                                         | सर्वनन्दी         |                      |
| वास्त्र            | १३५,१६५          | श्रीवास            | t e e e e e e e e e e e e e e e e e e e | सर्व रत्न         | <b>२२५</b>           |
| शिवरी              | ર, ५૪            |                    |                                         | सर्वसंकिकत        | 6 <b>१</b>           |
| शिखरीकूट           |                  | भीसीघ              |                                         | सर्वसेना          | १५१                  |
| बिर:प्रसम्पत       | 30               | <b>मृतदे</b> वी    |                                         | सर्वार्थ          | १४३<br>२०२, २०८, २२० |

### विकिट्ट-संस्थ-सूची

| शब्द                        | <b>ह</b> ण्ड    | संबद                     | वृत्त्व           | संबद                   | And                  |
|-----------------------------|-----------------|--------------------------|-------------------|------------------------|----------------------|
| सर्वार्य सिद्धि             | १७७, १७९        | सिं <b>ह्<b>यम</b>ि</b>  | . २२५             | <b>ु</b> भुषी          | *                    |
| सर्वास्य यस                 | 3.01            | सिक्ष्यर्षि              | २२५ ।             | रुमेचा                 | \$5' \$x*            |
| संविता                      | १२८             |                          | \$0,68            | पुरम्या                | 7.3                  |
| सहस्रार<br>सहस्रार          | १७५, १८४, १९०,  | सीदाकूट                  | र, २० ॄः          |                        | ¥                    |
| AG TIL                      | २२३             | सीतोदा                   | १०, २२            | -                      | 67                   |
| संजयन्ती                    |                 | सीतोदाकूट                | ८, २१             | पुरूष                  | \$ \$ W              |
| संज्ञी                      | <b>१</b> ५९     | सीमन्तक                  | १४८. १५१, १५४     | <b>मुरेन्द्रका</b> न्त | ¥                    |
| संज्वलित                    | १४८             | सीमंकर                   | ८९, ९०            | <b>मुलस</b>            | 16                   |
| संप्रज्यलित                 | <b>१</b> ¥८     | सीमंधर                   | - 1               | <b>मुलसा</b>           | <b>†</b> 03          |
| संभ्रान्त                   | 288             | सुकच्छा                  |                   | सुबत्सा                | २३                   |
| संगोह                       | <b>१</b> ६६     | सुका                     | , ,               | सुबप्रा                | ₹                    |
| संयत                        | १६२             | सुकाढचा                  |                   | सुवर्ण                 | ३१, १७२              |
| संगतासंयत                   | १६२             | मुखाबह                   | २१                | सुवर्णकूला कू          |                      |
| सं <b>यम</b>                | १८४             | सुगन्ध                   |                   | पुवर्णप्रभ             | <b>\$</b> \$         |
| संवर्ग                      | <b>१</b> ३९     | सुगन्धा                  | २३                | सुवर्ण वर<br>          | <b>७</b> २           |
| संवर्तक                     | 99              | सुगन्धिनी                | ¥                 | सुबर्णा                | १०, १३<br>****       |
| सागर कूट                    | २०              | <b>सुग्री</b> व          | १७०               | सुविशाल                | र्षक                 |
| सागरचित्र                   | ₹२              | सुद्योषा                 | १७२               | सुषमा                  | 4                    |
| सामानिक ३४                  | , ४६, १३८, १७०, | सु <b>चक्ष</b>           |                   | सुवमादु:वमा            | 63                   |
|                             |                 | सुज्येष्ठ                |                   | सुषमासुषमा             | <b>\$</b> 5          |
| सामानिक मुर                 |                 | सुदर्शन                  |                   | -                      | २४, १३२, १६७, १९०    |
| सारमट                       | १२८             |                          |                   | सुस्थिर                | <b>હ</b> પ્          |
| सारस्वत                     |                 | सुदर्शना                 | १६७ <b>, १</b> ७२ | •                      | <b>१७१</b><br>५० वर् |
| साबित्र                     |                 | सुदृष्टि                 | <b>२१७</b>        | सूचि                   | ५७, ५८<br>७४         |
| सासादन                      |                 | सुधर्म                   | 774<br>842 343    | सूच्यंगुल              |                      |
| सिक                         | १७४, २१९, २२०   |                          | १७२, २०३          | सूर्य                  | १८, १०२              |
| सिद्धकूट                    | ९, २०, ८०, ८२   |                          | • ५<br>२३         | सूर्यपुर               | ह<br><b>१३</b> २     |
| सिद्धसेन                    |                 | सुपद्मा                  |                   |                        | 28                   |
| सिद्धायतन                   | ९, १७, २०३,२०५  |                          | 141<br>20         | सूर्यमाल<br>सूर्याभ    | á.                   |
| सिद्धायतनकूट                |                 | सुप्रतिज्ञा              |                   | तूमान<br>सेनानी        | २०२                  |
| सिद्धार्ची                  | ₹ <b>₹</b>      | 1                        | (a.E., (a.C.      | सेनाम <b>हत्त</b> र    | १६, १४१, १९५, २०१    |
| सिद्धार्य<br>-              |                 | ( सुप्रभ                 | 99                | सेनामहत्तरी            |                      |
| सिकार्यक                    |                 | सुप्रमा                  | ७६, ८०, १६८, १७७  |                        | ३१, १०३, १२८, १७९    |
| सिकार्यं नुस                |                 | सुभद्र<br>सुभद्रा        | \$ to \$          |                        | 190, 196             |
| सिद्धावगाहनको               |                 | र सुभोगा<br>१ सुभोगा     | <b>.</b>          | 1                      | <b>१</b> ७९          |
| श्चिन्द्वर<br>जिल्हा        |                 | ४ सुमनस्                 |                   | सौदामिनी               | <u>د ۱</u>           |
| सिन्धु<br><del>रिकासन</del> | •               | असमित्र<br>असमित्र       |                   | सीधर्म                 | ७८, १७५, १८४, १८६    |
| तिन्धु <b>न्</b> ट          |                 | क्षुमित्रा<br>१ सुमित्रा | 71                | 1                      | १९४, २०१, २०६        |
| सिह्म्बर् <b>य</b>          |                 | ४ <b>सुमुखा</b>          |                   | सीमनस                  | 20, ¥0               |
| ं सिंहपुरी                  | ¥               | 1224                     | • • •             | •                      | - ·                  |

#### लोकविभाग)

| <b>स</b> ब्ब   | पृष्ठ               | गब्द                  | पृष्ठ           | शन्ह                     | कृष्ट                |
|----------------|---------------------|-----------------------|-----------------|--------------------------|----------------------|
| सीमनस वन       | २८, ३०, ६५, ६६      | स्वयंभूरमण            | ७२, ७३, ८२, २१६ | 1                        | 14                   |
|                | , <b>१</b> ७७, २०५, | स्वरसेना              |                 | हा-मा-धिक्कार            | ``*<br><b>९</b> ६    |
|                | ८, १२१, १२५, २०६    | स्वस्तिक              | 18, 20, 60, 68  | 3                        | ३१, १७७              |
| सीम्या         | १७३                 | स्वाति                | १४, १०४, १२५    | 9 7                      | १५) १६७<br>१७, १६७   |
| स्मन्धशाली     | १६८                 | हरिकान्त              | १३६, १३७        |                          | 35, 176              |
| स्तनलोला       | १४८                 | हरिकान्ता             |                 |                          | १४८, १५५             |
| स्तनित         | १६८                 | हरिकान्ताकृट          |                 | _                        | र, ३२, ५४, <b>७९</b> |
| स्त्रनितकुमार  | १३५                 | हरिताल                |                 | हिमवान् कृट              | ט פר ורד וו          |
| स्तम्भ         | २०४                 | हरित्                 | 3               | हिरण्यवत                 | ٠<br>٦               |
| स्तम्भ प्रासाद | १८५                 | हरित्कृट              |                 | हिंगु <del>लिक</del>     | ७२, १७२              |
| स्तूप          | ३९                  | हरिदाम                | 2               | <u>हता</u> शन            | ०५, १७५<br>१२८       |
| स्तोक          | १२८                 | हरिवर्ष               | _ 4             | हरू                      |                      |
| स्थावर         | 828                 | हरिवर्षकृट            | ` •             | <sup>५६</sup><br>हृदयंगम | ९७, १६७              |
| स्फटिक         | 3                   | हरिषेण े              | १३६, १३७        | -                        | १६७                  |
| स्फटिककूट      | ₹०{                 | हरिसम                 |                 | रुनभूष<br>हेममाला        | ₹                    |
| स्फटिका        |                     | हरिसहकूट              | 1               | हम्यास्य<br>हैमवत        | १८६                  |
| स्रोतोबाहिनी   | <b>२</b> २          |                       | 4.              | रुपपत<br>हैमवतकुट        | २, ८१                |
| स्वयंप्रभ      | ८१, ८२              | हस्त                  | 1.              | हममसमूट<br>हेरण्यकृट     | 9                    |
| स्वयंप्रभविमान |                     | ह्स्तप्रहेलि <b>त</b> | t e             | हरण्यमूट<br>ह्री         | 9                    |
| स्वयंत्रभाचल   |                     | <b>हंसगर्भ</b>        | į.              | •                        | १०, ८१, १६८          |
| स्वयंभूजलिध    | १८२                 |                       | 1 '             | हीकूट<br>राजनी           | <b>b</b>             |
| - 41           | ',,                 | 4                     | 26 8            | इदवती                    | २२                   |